



Des solutions faciles pour **embellir l'habitat**

CATALOGUE 2024

.....
AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR
PAREMENTS MURAUX
EMBELLISSEMENT DE FAÇADE
.....



Retrouvez nos univers sur **weser.fr**



weser.fr

Sommaire

Nos valeurs et notre politique RSE	4
WESER et la REP	5
Nos engagements	6
Pour tous les styles...	7

Aménagement extérieur 9

PILIER S

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses piliers	10
Piliers Contemporains	
Pilier Platinum	13
Pilier Ondéa	15
Pilier Steel'in	17
Pilier Prisme	19
Pilier Trigone	21
Pilier Access	23
Piliers Traditionnels	
Pilier Chambord	25
Pilier Amboise	27
Pilier Cheverny	29
Pilier Chaumont	31
Pilier Brique	33
Pilier Taillé	34
Pilier Référence	35
Piliers Intemporels	
Pilier Camargue	37
Pilier Ovalis	39
Pilier Lisse	41
Guide de choix	42
Caractéristiques produits	44

CHAPEAUX ET CHAPITEAUX

Chapeaux de pilier	48
Chapiteaux de pilier	49
Guide de choix	50
Caractéristiques produits	51

CHAPERONS

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses chaperons	52
Chaperons Optipose®	55
Chaperons Vieille Pierre	57
Chaperons Pierre Lisse	59
Guide de choix	60
Caractéristiques produits	61

TERRASSES ET JARDINS

Dalle & Margelle Bergerac	63
Dalle Richelieu en opus romain	64
Dalle Auray	65
Pavé Chinon	66
Bordures Florac et Richelieu	67
Bordures Chinon et Auray	68
Pas japonais Anjou, Chinon, Florac	69
Balustrades	70
Murets Lisses et Bosselés	73
Caractéristiques produits	74

Parements muraux 77

PAREMENTS INTÉRIEURS/EXTÉRIEURS

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses parements	78
Parements sans joints	
Alverstone	81
Murok Arkansas	83
Murok Strato	85
Murok Atlas	87
Parements avec joints	
Murok Sierra	89
Interfix	91
Granulit	93
Notre collection	94
Caractéristiques produits	96

Embellissement de façade 101

OUVERTURES

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses appuis de fenêtres et seuils de portes	102
Appuis et seuils	
Appui/Seuil OPTI'ONE	105
Seuil de porte OPTI'ONE	107
Appuis Tradition et Accordance	108
Seuil Tradition	109
Appui à pose simplifiée	111
Appui à pose simplifiée SLIM	113
Seuil Universel à pose simplifiée	115
Appui Nez Arrondi	116
Seuil Universel	117
Seuil Classique	118
Tablette d'appui	119
Parements d'ouverture	120
Chaînes d'angle	121
Colonnes	
Colonne Lisse	122
Colonne Cannelée	123
Guide de choix	124
Caractéristiques produits	125

TOITURE/PARTIE HAUTE

Corniches	
Doucine, Prima et Concave	130
Quart de rond et Cache gouttière	131
Lucarnes	
Lucarnes à Fronton et Ovale	132
Lucarnes à Chapeau de gendarme	133
Bandeaux à agraffer	134
Aspirateurs de cheminée	135
Caractéristiques produits	136
Nuancier général WESER	138
Recommandations d'entretien	140

NEW Nouveautés 2024



Nos valeurs

Elles contribuent à la culture WESER et forgent l'identité commune pour nos collaborateurs :



- **SANTÉ ET SÉCURITÉ** : l'Humain avant tout et la responsabilité de chacun.
- **ESPRIT D'ÉQUIPE** : seul on va plus vite, ensemble on va plus loin.
- **AUTHENTICITÉ** : être soi-même.
- **AUDACE** : oser et entreprendre.
- **PERFORMANCE** : au service de nos clients.
- **ADAPTABILITÉ** : être agile dans un monde qui change.

Notre vision & notre finalité

« Être le choix préféré de nos clients avec des solutions durables et innovantes pour l'aménagement de l'habitat »

WESER et la Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE)

À l'instar de nombreuses entreprises, WESER a engagé une démarche RSE avec la conviction profonde que nous devons changer notre approche, faire évoluer notre rapport à l'environnement et réduire l'impact global de notre société sur les 4 piliers que compose notre démarche RSE. Il s'agit d'un processus long mais nous avons mobilisé nos collaborateurs et des experts pour nous permettre de réussir cette transformation.

Nous avons décidé de travailler les thèmes RSE suivants :

- ENVIRONNEMENT
- ÉTHIQUE
- SOCIAL
- ACHAT RESPONSABLE & DURABLE



Mais comme les actes parlent plus que les déclarations, nous avons déjà entamé un certain nombre de projets pour illustrer notre volonté.



- Suppression du PSE (Polystyrène Expandé) au profit de matériaux recyclables et recyclés quand cela est possible.
- Mise en place d'un système de consignment/déconsignation pour les palettes nous permettant de transporter nos produits (avec l'appui de notre partenaire EPALIA) et de réutiliser les palettes usagées pour les nouvelles productions au travers d'un système de collecte et de remise en état.
- Développement de produit bas carbone en utilisant des ciments qui émettent moins de CO₂ ou des produits alternatifs au ciment en conservant les mêmes caractéristiques techniques.
- Réalisation d'un bilan carbone pour mesurer notre impact réel et engager les mesures nécessaires à sa réduction.
- Mesure de notre performance RSE au travers de la plateforme d'évaluation ECOVADIS qui évaluent plus de 90 000 entreprises à l'échelle internationale.

Autant d'actions réalisées aujourd'hui pour illustrer une stratégie RSE sur le long terme.

WESER et la Responsabilité Elargie du Producteur : REP

Depuis le 1^{er} janvier 2023 le principe de la REP PMCB s'applique à nos métiers (PMCB : Produits et Matériaux de Construction du Bâtiment).

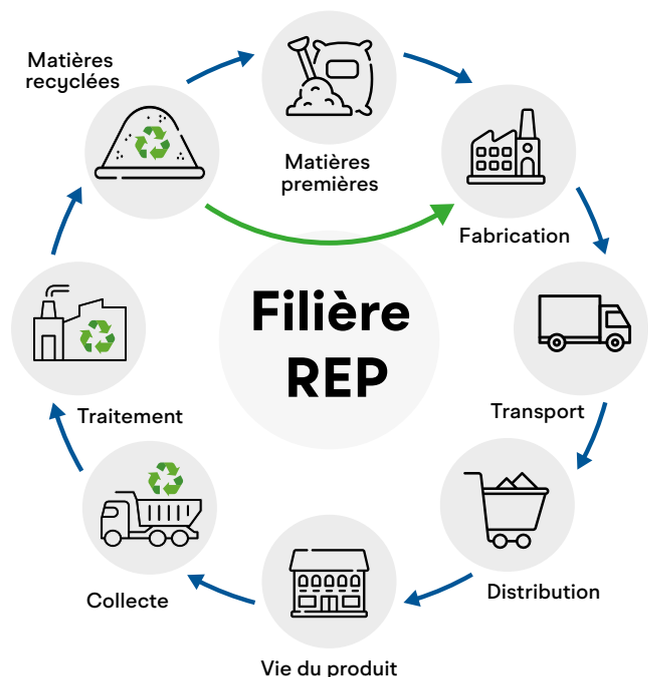
Ce dispositif implique que les acteurs économiques (fabricants, distributeurs, importateurs) sont responsables de l'ensemble du cycle de vie des produits qu'ils mettent sur le marché, de leur conception jusqu'à leur fin de vie.

Ce qui, dans le cas présent, impose le financement d'une filière de recyclage et la gestion de la fin de vie des produits au travers d'une taxe éco-contribution.

Cette dernière est intégralement reversée à un éco-organisme qui se charge d'organiser la collecte et le traitement de nos produits quand ils sont en fin de vie.

C'est le cas dans des chantiers de démolition et de rénovation, mais également, dans une moindre mesure, sur des chantiers de construction neuve.

Cette REP a vocation à protéger l'environnement, la biodiversité et sauvegarder les ressources en favorisant la recyclabilité.



Nos engagements



Innovation & qualité

Depuis plus de 50 ans, WESER innove dans la conception de ses produits afin de faciliter la pose et réduire la pénibilité sur les chantiers.

Le client d'abord

Depuis sa création WESER s'efforce de placer le client au centre de ses préoccupations afin d'apporter la meilleure solution technique et esthétique, pour la réussite de tous les chantiers.



Éthique & environnement

Réduire son empreinte carbone est un enjeu majeur qui s'impose à tous, pour aujourd'hui et pour les générations futures. WESER travaille et s'engage à :

- diminuer sa consommation énergétique,
- réduire sa consommation d'eau,
- réduire l'utilisation des matières plastiques polluantes.

Made in France

Créée en 1965, WESER France conçoit, produit et propose des solutions d'embellissement de l'habitat. Afin de répondre aux différentes attentes de ses clients, WESER a fait le choix de conserver son savoir-faire sur le sol français. Avec ses 3 usines réparties sur le territoire, la société assure une grande réactivité.



Pour tous les styles...

Quel que soit le style de votre maison, nous vous accompagnons dans l'embellissement de tout ce qui existe à l'extérieur de votre habitat dans les domaines suivants :

Embellissement de façade



Aménagement extérieur





PAGE
13

PILIER
PLATINUM
DARK AVEC
INSERTS



Aménagement extérieur

PILIERES

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses piliers 10

Piliers Contemporains

Pilier Platinum	13
Pilier Ondéa	15
Pilier Steel'in	17
Pilier Prisme	19
Pilier Trigone	21
Pilier Access	23

Piliers Traditionnels

Pilier Chambord	25
Pilier Amboise	27
Pilier Cheverny	29
Pilier Chaumont	31
Pilier Brique	33
Pilier Taillé	34
Pilier Référence	35

Piliers Intemporels

Pilier Camargue	37
Pilier Ovalis	39
Pilier Lisse	41
Guide de choix	42
Caractéristiques produits	44

CHAPEAUX ET CHAPITEAUX

Chapeaux de pilier	48
Chapiteaux de pilier	49
Guide de choix	50
Caractéristiques produits	51

CHAPERONS

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses chaperons 52

Chaperons Optipose® **55**

Chaperons Vieille Pierre	57
Chaperons Pierre Lisse	59
Guide de choix	60
Caractéristiques produits	61

TERRASSES ET JARDINS

Dalle & Margelle Bergerac	63
Dalle Richelieu en opus romain	64
Dalle Auray	65
Pavé Chinon	66
Bordures Florac et Richelieu	67
Bordures Chinon et Auray	68
Pas japonais Anjou, Chinon, Florac	69
Balustrades	70
Murets Lisses et Bosselés	73
Caractéristiques produits	74

NEW Nouveautés 2024

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses piliers

Le portail fait partie intégrante de la signature visuelle de votre maison. Il doit répondre à vos attentes esthétiques et respecter la réglementation et les règles de sécurité. WESER vous propose quelques astuces pour avancer sereinement.

Battant ou coulissant, quel type de portail recherchez-vous ?

Vos piliers doivent supporter le poids du portail, son système mécanique et les mouvements répétitifs d'ouverture et de fermeture. Vous devrez définir l'espace nécessaire et le type d'ouverture (latérale, intérieure ou extérieure).



PORTAIL 2 VANTAUX

NOS RECOMMANDATIONS

➤ Nos kits de piliers complets sont compatibles avec les portes battantes ou coulissantes.



PORTAIL COULISSANT

NOS RECOMMANDATIONS

➤ Afin de répondre à la spécificité des portails coulissants, nos kits piliers ont été réhaussés pour s'adapter aux hauteurs nécessaires pour soutenir les éléments de ces portails.

Comment choisir la hauteur de pilier en fonction de son portail ?

La hauteur du pilier et du portail n'est pas qu'un choix purement esthétique, il permet de vous protéger des regards indiscrets et de mieux sécuriser votre propriété.



PORTAIL HAUTEUR 1,50 M

Un portail de 1,50 m permet de voir la rue depuis sa propriété mais ne permet pas de s'abriter des regards.

NOS RECOMMANDATIONS

➤ Nos kits portail/portillon adaptés aux dimensions standards, mais évolutif pour faire du sur-mesure.



PORTAIL HAUTEUR +DE 1,80 M

Un portail de plus de 1,80 m de hauteur permet de casser le vis-à-vis sur la rue, mais masque également la lumière et peut réduire la sensation d'espace de la cour.

NOS RECOMMANDATIONS

➤ Nos éléments de pilier peuvent être commandés séparément pour la dimension désirée, à compléter avec le chapeau de votre choix.

Pour quel usage ?



LE PORTAIL

Conçu pour le passage des véhicules, il est souvent installé entre 2 piliers pour soutenir la structure de celui-ci.

NOS RECOMMANDATIONS

➤ Nos kits portail (2 piliers) répondent à chaque besoin.

LE PORTILLON

Conçu pour le passage à pied, il est généralement installé avec un seul pilier ajouté au kit portail.

NOS RECOMMANDATIONS

➤ Nos kits portillon (1 pilier) permettent la mise en place d'un tel passage.

Pensez à sa complète accessibilité (adaptable à tous les usages de votre foyer) : poussette, vélo, fauteuil roulant... avec des dimensions adéquates.

Avec quel style ?

Pour une combinaison réussie, il convient d'harmoniser les piliers avec l'architecture de la maison. Le choix peut être difficile, c'est pourquoi WESER vous propose 3 styles différents.

VOIR PAGE

13

Style Contemporain

Platinum, Ondéa, Steel'in, Prisme, Trigone, Access

VOIR PAGE

25

Style Traditionnel

Chambord, Amboise, Cheverny, Chaumont, Brique, Taillé, Référence

VOIR PAGE

37

Style Intemporel

Camargue, Ovalis, Lisse

Le saviez-vous ?

Avant de concevoir et de finaliser votre portail, il est préférable d'aller consulter le Plan Local d'Urbanisme (PLU) auprès de la mairie. Celui-ci précise l'affectation des surfaces et les réglementations applicables sur la parcelle (hauteur autorisée, règle de propriété...).

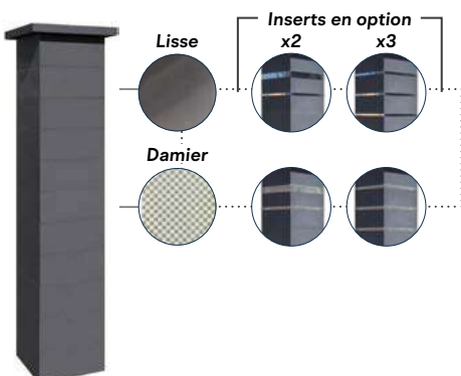
Personnalisez votre portail grâce aux inserts :

Pour la touche finale, nous vous proposons une gamme d'inserts pour une solution vraiment unique.

QUELQUES EXEMPLES DE PERSONNALISATION POSSIBLE AVEC DES INSERTS :

Kits Pilier Platinum

(page 13)



Kits Pilier Prisme

(page 19)





Piliers Platinum Light – Dark



Piliers Platinum – 3 inserts aspect lisse – Dark

Pilier **Platinum**

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

C'est parce que votre exigence est notre raison d'être que nous avons développé la gamme Platinum. Un design contemporain et minimaliste.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Traitement de surface Dark
- Personnalisation grâce aux inserts en acier inoxydable
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Dark
(D)

OPTION :

Avec inserts.



Inserts x2



Inserts x3

Inserts disponibles en 2 aspects :



Lisse



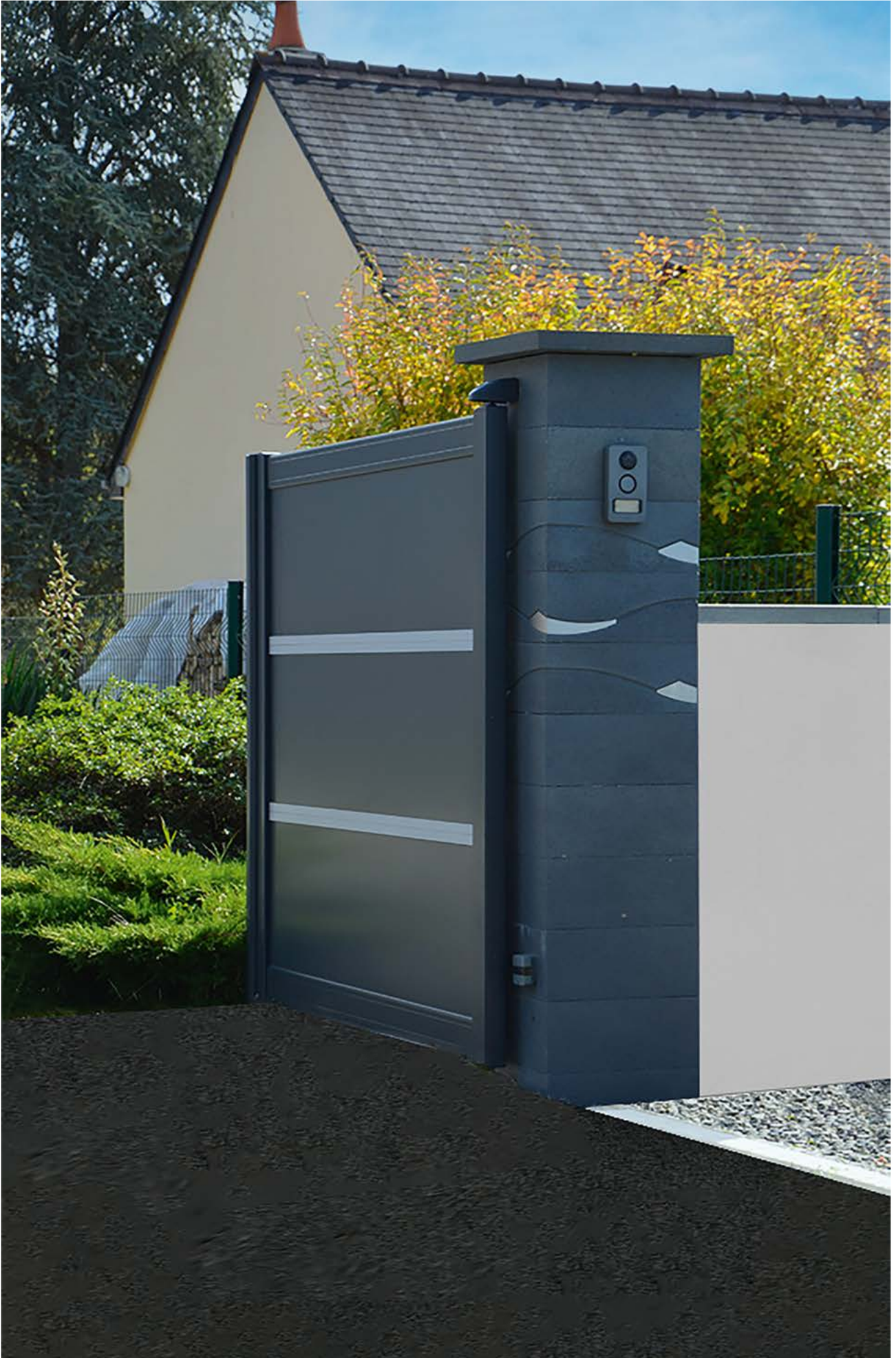
Damier



PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose®**/page 55





Pilier Ondéa – Dark

Pilier Ondéa

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

Des courbes et des lignes associées. Le mariage des matières pour l'élégance du style.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Traitement de surface Dark
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Dark
(D)



Blanc Cassé
(B)



AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

PAREMENTS MURAUX



Piliers Ondéa – Blanc Cassé

PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose®**/page 55



EMBELLISSEMENT DE FAÇADE





Piliers Steel'in Light – Blanc Cassé



Piliers Steel'in – 3 inserts aspect lisse – Blanc Cassé

Pilier Steel'in

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

Le pilier Steel'in s'intègre parfaitement aux réalisations architecturales contemporaines. Des lignes sobres, un aspect pierre brute à rehausser avec des inserts en métal.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Personnalisation grâce aux inserts en acier inoxydable résistants aux intempéries
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)

OPTION :

Avec inserts.



Inserts x2



Inserts x3

Inserts disponibles en 2 aspects :



Lisse



Damier

PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose**®/page 55





Piliers Prisme Simple Touch – Blanc Cassé



Piliers Prisme Blanc Cassé – Inserts noirs

Pilier Prisme

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

Un pilier original et moderne pour des architectures contemporaines. Vous pouvez choisir le nombre et l'emplacement des inserts pour une solution unique.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Personnalisation grâce aux inserts en acier inoxydable résistants aux intempéries
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)

Kit pilier complet composé de 3 éléments géométriques + 8 éléments lisses et un chapeau plat.

MODÈLE SIMPLE TOUCH



OPTION :

Avec inserts.



Inox



Noir

PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose®**/page 55





Piliers Trigone Simple Touch – Blanc Cassé



Piliers Trigone Simple Touch – Blanc Cassé

Pilier Trigone

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

Un design affirmé avec le pilier Trigone et ses reliefs géométriques en 3 dimensions. En tournant les éléments d'un quart de tour au montage, vous accédez à un choix de combinaisons et de formes pour créer le design de votre choix.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet Simple Touch
- Totalelement modulable
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)

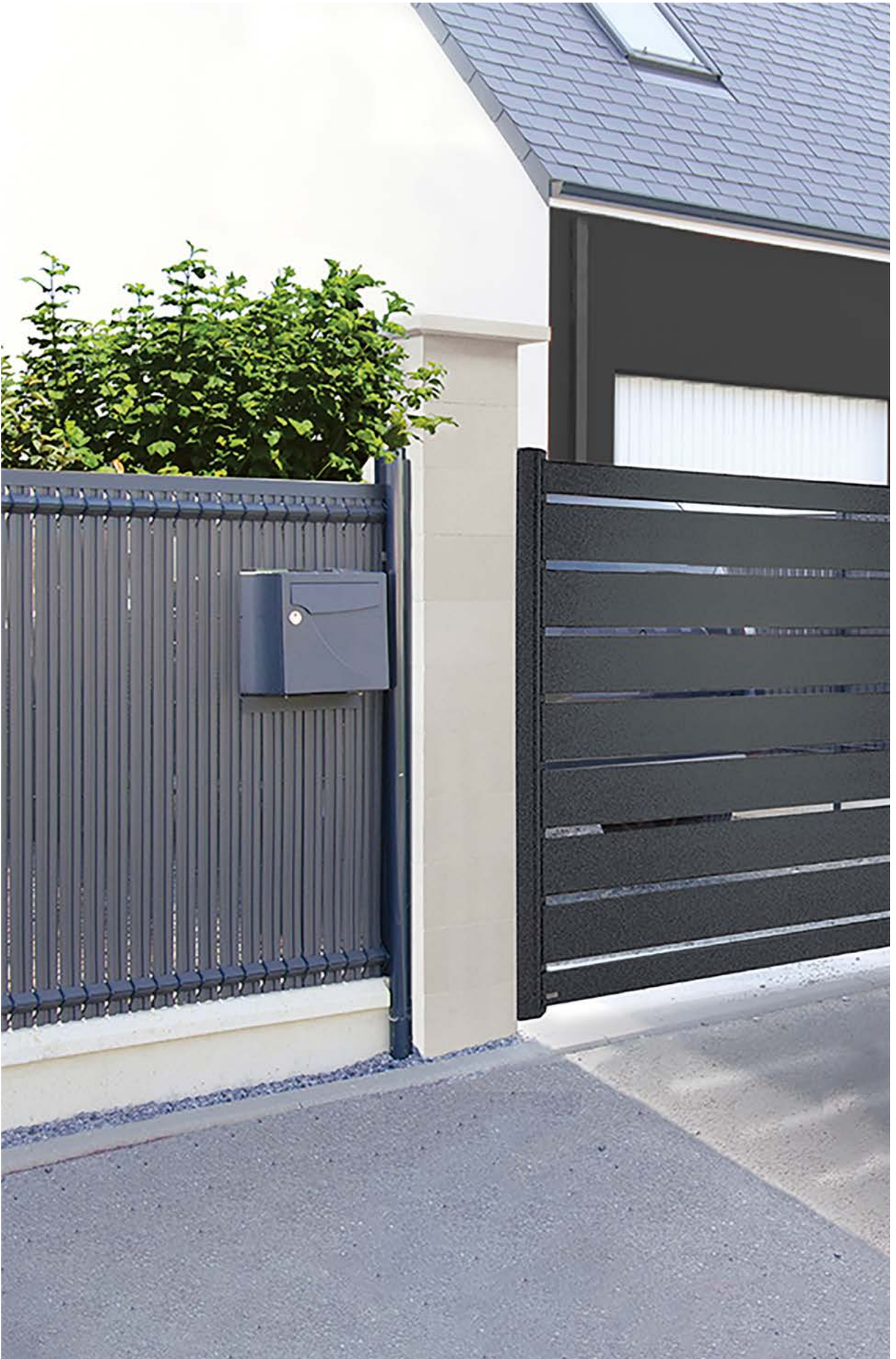
PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose®**/page 55



MODÈLE SIMPLE TOUCH

Kit pilier complet composé de
3 éléments géométriques
+ 8 éléments lisses et un chapeau
plat, blanc cassé uniquement.



Pilier Access – Blanc Cassé

Pilier Access

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

Alliant finesse et simplicité, le pilier Access met en valeur le portail qu'il supporte. Son design épuré convient à toutes les habitations.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Pilier Access – Blanc Cassé



PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose®**/page 55





Pilier Chambord – Crème

Pilier Chambord

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

Valorisez votre demeure en misant sur le mariage des lignes classiques et du charme des vieilles pierres.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Muni de réservation sur la base pour permettre la pose du portail
- Film compressible intégré dans chaque élément de pilier
- Teinté masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Blanc Tradition
(B)



Crème
(C)



AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

PAREMENTS MURAUX

EMBELLISSEMENT DE FAÇADE



Pilier Chambord – Blanc Tradition

PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Vieille Pierre**/page 57





Piliers Amboise – Crème

Pilier Amboise

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

Le pilier Amboise est un hommage au travail des compagnons qui ciselaient les calcaires les plus durs pour ériger un ouvrage qui traverse les siècles.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Film compressible intégré dans chaque élément de pilier
- Teinté masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Blanc Tradition
(B)



Crème
(C)



Piliers Amboise – Crème



PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Vieille Pierre**/page 57





Piliers Cheverny – Crème



Piliers Cheverny – Blanc Tradition

Pilier Cheverny

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

Choisissez l'authenticité d'un pilier d'aspect bouchardé restituant l'érosion du temps. Avec ses joints irréguliers, le pilier Cheverny rappelle les assemblages d'autrefois. Afin d'accentuer le charme de l'édifice, il est possible de le munir d'un chapiteau.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Finition bouchardée rappelant les pierres anciennes
- Film compressible intégré dans chaque élément de pilier
- Teinté masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Blanc Tradition
(B)



Crème
(C)



Chapeau et chapiteau Cheverny - Crème



PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Vieille Pierre**/page 57





Pilier Chaumont – Blanc Tradition

Pilier Chaumont

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

En harmonie avec votre clôture traditionnelle, retrouvez l'aspect de la pierre naturelle. Le pilier Chaumont, séduit par sa discrétion et son élégance.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Finition bouchardée rappelant les pierres anciennes
- Film compressible intégré dans chaque élément de pilier
- Teinté masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Blanc Tradition
(B)



Crème
(C)



AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

PAREMENTS MURAUX

EMBELLISSEMENT DE FAÇADE



Pilier Chaumont – Blanc Tradition

PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Vieille Pierre**/page 57





Pilier Brique – Sans joint

Pilier Brique

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

★ NOUVEAUTÉ ★

L'aspect chaleureux de la brique est devenue au fil du temps un élément décoratif ancré dans nos traditions.

POINTS FORTS :

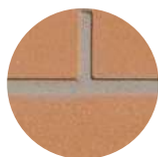
- Imitation parfaite des briques traditionnelles
- Teinté masse
- Adaptable

ÉLÉMENTS DE PILIER À COMPOSER

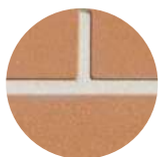
2 largeurs proposées :

- 29x29 cm (uniquement en joints gris)
- 39x39 cm

ASPECT BRIQUE :



Brique joints gris (QG)



Brique joints blancs (QB)



Brique sans joint (Q)



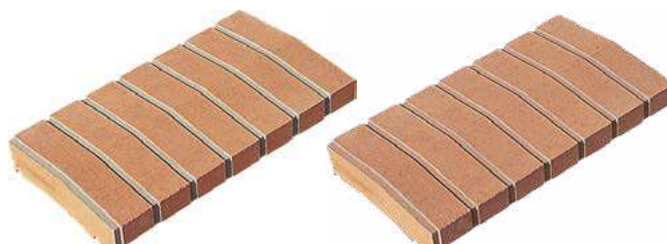
Pilier Brique – Sans joint

PRODUITS ASSORTIS :

- Chapeaux de pilier/page 48



- Chaperons de mur **Optipose®**/page 55



Pilier **Taillé**

Retrouvez l'aspect de la pierre avec le pilier Taillé.

POINTS FORTS :

- Aspect pierre taillée à la main
- Muni d'un joint vertical et horizontal
- Teinté masse

ÉLÉMENTS DE PILIER À COMPOSER

2 largeurs proposées :

- 30x30 cm
- 40x40 cm

ASPECT PIERRE TAILLÉE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Pilier Taillé – Blanc Cassé

PRODUITS ASSORTIS :

- Chapeaux de pilier/page 48



- Chaperons de mur **Optipose**®/page 55



- Murets/page 73



Pilier Référence

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

Le pilier Référence rappelle la pierre bouchardée, avec un relief discret et régulier.

POINTS FORTS :

- Teinté masse

ÉLÉMENTS DE PILIER À COMPOSER

2 largeurs proposées :

- 29x29 cm
- 39x39 cm

ASPECT PIERRE BOUCHARDÉE :



Ton Pierre
(P)



Piliers Référence – Ton Pierre

PRODUITS ASSORTIS :

- Chapeaux de pilier/page 48



- Chaperons de mur **Optipose**®/page 55





Pilier Camargue – Crème

Pilier Camargue

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

Le pilier Camargue évoque les vieilles pierres avec ses motifs centraux qui rappellent la canisse. L'alliance élégante du végétal et du minéral.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Teinté masse
- Film compressible intégré

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Blanc Tradition
(B)



Crème
(C)



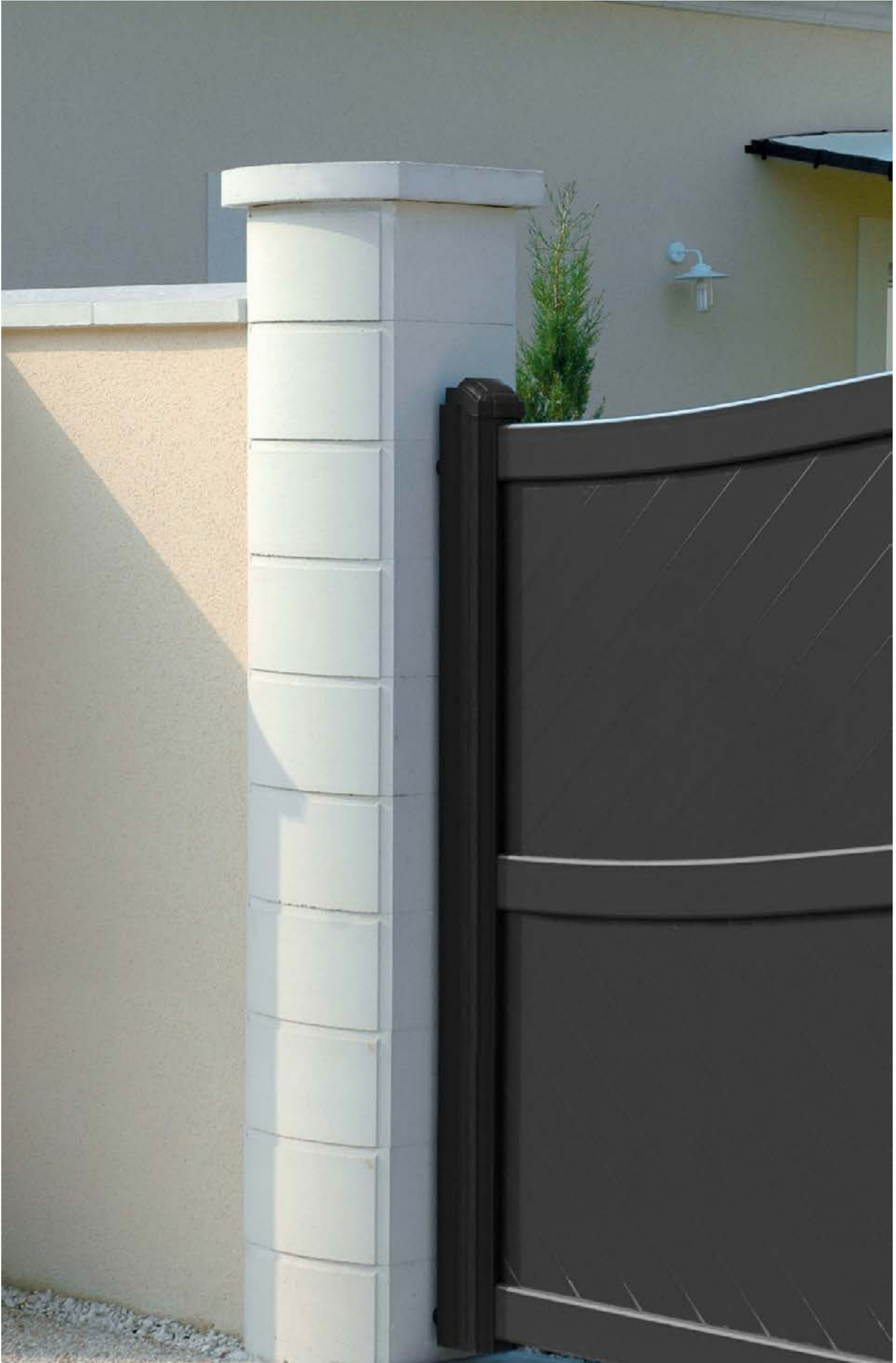
Pilier Camargue – Crème



PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Vieille Pierre**/page 57





Pilier Ovalis – Blanc Cassé

Pilier Ovalis

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

Affirmez votre singularité en choisissant les formes galbées de l'Ovalis pour encadrer le portail d'une demeure bourgeoise du XIX^e siècle ou d'une maison d'architecte contemporaine.

POINTS FORTS :

- Disponible en Kit pilier complet
- Traitement de surface Dark
- Teinté masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Dark
(D)



Piliers Ovalis – Ton Pierre



PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose**[®]/page 55





Pilier Lisse – Ton Pierre

Pilier Lisse

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 42 À 47

Un basique qui sait s'adapter. Son aspect brut rappelle la pierre. Sa surface est conçue pour être peinte si nécessaire. Les éléments avec ou sans joint s'assemblent et s'emboîtent aisément. Ils peuvent être associés avec des éléments du muret.

POINTS FORTS :

- Un pilier à composer soi-même
- Avec ou sans joint vertical selon le modèle
- Peut être peint
- Teinté masse

ÉLÉMENTS DE PILIER À COMPOSER

4 largeurs proposées :

- 25x25, 29x29, 32x32 et 38x38 cm

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Gris
(G)



Élément avec joint vertical
(32 x 32 cm et 38 x 38 cm)



Élément sans joint vertical
(25 x 25 cm et 29 x 29 cm)

PRODUITS ASSORTIS :

- Chapeaux de pilier/page 48



- Chaperons de mur **Optipose**®/page 55



- Murets/page 73



Pilier Lisse - Blanc Cassé

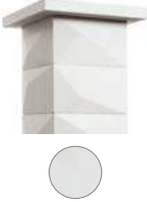
Guide de choix

Facilitez votre sélection de piliers avec notre guide de choix et visualisez rapidement quel pilier est adapté à votre portail.

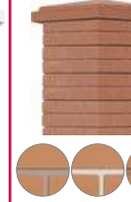
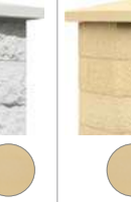
Piliers de clôture Contemporains Personnalisables

Type de piliers	Pilier Platinum avec 2 inserts damier ou lisses	Pilier Platinum Light sans insert	Pilier Ondea	Pilier Steel'in Light sans insert	Pilier Prisme	Pilier Prisme Simple Touch sans insert
						
						
Options	-	Avec inserts Platinum  Kit de 3 inserts lisses ou damier de 2 cm ou Kit de 2 inserts lisses ou damier de 2 et 5 cm 	-	Avec inserts Steel'in  Kit de 3 inserts lisses, damier ou cuir de 2 cm ou Kit de 2 inserts lisses, damier ou cuir de 2 et 5 cm 	Avec inserts Prisme  2 coloris au choix  Inox Noir	
	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Élément de pilier	Kit portail et portillon
Hauteur pilier (en cm)	188	188	188	188	16,7	188
Largeur pilier (en cm)	39 x 39	39 x 39	39 x 39	39 x 39	29 x 29	29 x 29
Hauteur de portail (coulissant/battant)						
Inférieur à 180 cm	Nos Kits piliers complets s'adaptent à toutes les hauteurs de portail jusqu'à 180 cm.					
180 cm et plus	Ajouter le nombre d'éléments en fonction de la hauteur du portail.					

Piliers de clôture Contemporains

Type de piliers	Pilier Trigone 29	Pilier Trigone Simple Touch	Pilier Access
			
	Élément de pilier	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon
Hauteur pilier ou de l'élément (en cm)	16,7	188	188
Largeur pilier (en cm)	29 x 29	29 x 29	29 x 29
Hauteur de portail (couissant/battant)			
Inférieur à 180 cm	Nos Kits piliers complets s'adaptent à toutes les hauteurs de portail jusqu'à 180 cm.		
180 cm et plus	Ajouter le nombre d'éléments en fonction de la hauteur du portail.		

Piliers de clôture Tradition

Type de pilier	Pilier Chambord	Pilier Amboise	Pilier Cheverny		Pilier Chaumont	NEW Pilier Brique	Pilier Taillé	Pilier Référence		
										
	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Élément de pilier	Élément de pilier	Élément de pilier		
Hauteur pilier ou élément (en cm)	216	218	217	188	211	13,3	16,7	16,7		
Largeur pilier (en cm)	45 x 45	40 x 40	38 x 38	30 x 30	35 x 35	39 x 39	40 x 40	30 x 30	39 x 39	29 x 29
Hauteur de portail (couissant/battant)										
Inférieur à 180 cm	Nos Kits piliers complets s'adaptent à toutes les hauteurs de portail jusqu'à 180 cm.									
180 cm et plus	Ajouter le nombre d'éléments en fonction de la hauteur du portail.									

Piliers de clôture Intemporels

Type de piliers	Pilier Camargue	Pilier Ovalis	Pilier Lisse avec joint vertical		Pilier Lisse sans joint vertical	
						
	Kit portail et portillon	Kit portail et portillon	Élément de pilier		Élément de pilier	
Hauteur pilier ou de l'élément (en cm)	211	206	16,7	16,7	16,7	
Largeur pilier (en cm)	35 x 35	38 x 28	38 x 38	32 x 32	29 x 29	25 x 25
Hauteur de portail (couissant/battant)						
Inférieur à 180 cm	Nos Kits piliers complets s'adaptent à toutes les hauteurs de portail jusqu'à 180 cm.					
180 cm et plus	Ajouter le nombre d'éléments en fonction de la hauteur du portail.					

Piliers



VIDÉO DE MISE EN ŒUVRE DES PILIERS

N'oubliez pas de porter
votre équipement
de protection !

Piliers Platinum – Dark (D)

Page 13 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPL. PLATINUM (1) 2 INSERTS ASPECT DAMIER H188	PPLATIN39CPL2D3N	390 x 390 x 1880	351,0
KIT 2 PILIERS COMPL. PLATINUM (1) 2 INSERTS LISSES H188	PPLATIN39CPL2D5N	390 x 390 x 1880	351,0
KIT 2 PILIERS COMPL. PLATINUM (2) LIGHT SANS INSERT 39x39x188	PPLATINLIGHT39CPL2D	390 x 390 x 1880	351,0
1 PILIER COMPLET PLATINUM (3) LIGHT SANS INSERT 39x39x188	PPLATINLIGHT39CPLD	390 x 390 x 1880	175,5
CHAPEAU DE PILIER PLATINUM PLAT 50 x 50	CPPLATI050D	500 x 500 x 45	21,5
ELEMENT DE PILIER PLATINUM 39 x 39 x 16,7	EPPLATI39D	390 x 390 x 167	14,0
KIT 2 INSERTS PLATIN/STEEL (4) DAMIER 1 EN 5CM + 1 EN 2CM	INSERTPTNKIT3	1x(390x390x50) + 1x(390x390x20)	1,4
KIT 3 INSERTS PLATIN/STEEL (5) DAMIER 3 EN 2CM	INSERTPTNKIT4	3x(390x390x20)	1,3
KIT 2 INSERTS PLATIN/STEEL (4) LISSES 1 EN 5CM + 1 EN 2CM	INSERTPTNKIT5	1x(390x390x50) + 1x(390x390x20)	1,1
KIT 3 INSERTS PLATIN/STEEL (5) LISSES 3 EN 2CM	INSERTPTNKIT6	3x(390x390x20)	1,2

Les Produits Dark sont teintés masse et peints.

(1) Palette comprenant un kit de pose, 2 piliers complets composés chacun de 11 éléments de pilier, 2 inserts et 1 chapeau plat. (2) Palette comprenant un kit de pose, 2 piliers complets composés chacun de 11 éléments de pilier sans insert et 1 chapeau plat. (3) Palette comprenant un kit de pose, 1 pilier complet composé de 11 éléments de pilier sans insert et 1 chapeau plat. (4) Kit d'1 insert inox de 2 cm et 1 insert inox de 5 cm de haut, aspect cuir, damier ou lisse. (5) Kit de 3 inserts inox de 2 cm de haut, aspect cuir, damier ou lisse. **Le + Weser** : la palette d'un kit (1 ou 2 piliers) contient une cartouche de joint, un film compressible et un guide de pose.

Piliers Ondéa – Blanc cassé (B)/Dark (D)

Page 15 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPLETS ONDEA (1) 3 INSERTS 39 x 39 x 188	PONDEA39CPL2BN	390 x 390 x 1880	351,0
KIT 2 PILIERS COMPLETS ONDEA (1) 3 INSERTS 39 x 39 x 188	PONDEA39CPL2DN	390 x 390 x 1880	351,0
1 PILIER COMPLET ONDEA (2) 3 INSERTS 39 x 39 x 188	PONDEA39CPLBN	390 x 390 x 1880	175,5
1 PILIER COMPLET ONDEA (2) 3 INSERTS 39 x 39 x 188	PONDEA39CPLDN	390 x 390 x 1880	175,5
CHAPEAU DE PILIER PLAT 50 x 50	CPX050B	500 x 500 x 45	21,5
CHAPEAU DE PILIER PLATINUM PLAT 50 x 50	CPPLATI050D	500 x 500 x 45	21,5
ELEMENT DE PILIER STEELIN 39 x 39 x 16,7	PSTEEL39B	390 x 390 x 167	14,0
ELEMENT DE PILIER PLATINUM 39 x 39 x 16,7	EPPLATI39D	390 x 390 x 167	14,0

Les Produits Dark sont des produits teintés masse et peints.

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 3 éléments avec inserts inox, 8 éléments sans insert et 1 chapeau plat. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 3 éléments avec inserts inox, 8 éléments sans insert et 1 chapeau plat.

Piliers Steel'in – Blanc cassé (B)

Page 17 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPL. STEELIN (1) LIGHT SANS INSERT 39x39x188	PSTEELLIGHT39CPL2B	390 x 390 x 1880	351,0
1 PILIER COMPLET STEELIN (2) LIGHT SANS INSERT 39x39x188	PSTEELLIGHT39CPLB	390 x 390 x 1880	175,5
CHAPEAU DE PILIER PLAT 50 x 50	CPX050B	500 x 500 x 45	21,5
ELEMENT DE PILIER STEELIN 39 x 39 x 16,7	PSTEEL39B	390 x 390 x 167	14,0
KIT 2 INSERTS PLATIN/STEEL (3) DAMIER 1 EN 5CM + 1 EN 2CM	INSERTPTNKIT3	1x(390x390x50) + 1x(390x390x20)	1,4
KIT 3 INSERTS PLATIN/STEEL (4) DAMIER 3 EN 2CM	INSERTPTNKIT4	3x(390x390x20)	1,3
KIT 2 INSERTS PLATIN/STEEL (3) LISSES 1 EN 5CM + 1 EN 2CM	INSERTPTNKIT5	1x(390x390x50) + 1x(390x390x20)	1,1
KIT 3 INSERTS PLATIN/STEEL (4) LISSES 3 EN 2CM	INSERTPTNKIT6	3x(390x390x20)	1,2

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 11 éléments de pilier sans insert et un chapeau plat. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 11 éléments de pilier sans insert et un chapeau plat. (3) Kit d'1 insert inox de 2 cm et 1 insert inox de 5 cm de haut, aspect cuir, damier ou lisse. (4) Kit de 3 inserts inox de 2 cm de haut, aspect cuir, damier ou lisse.

Piliers Prisme – Blanc cassé (B)

Page 19 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPL. PRISME (2) SIMPLE TOUCH 29 x 29 x 188	PPRISMESIMP29CPL2B	290 x 290 x 1880	260,0
1 PILIER COMPLET PRISME (4) SIMPLE TOUCH 29 x 29 x 188	PPRISMESIMP29CPLB	290 x 290 x 1880	130,0
ELEMENT DE PILIER PRISME 29 x 29 x 16,7	EPPRISME29B	290 x 290 x 167	10,0
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40 x 40	CPX040B	400 x 400 x 40	12,0
KIT DE 4 INSERTS PRISME INOX BROSSE	INSERTPRISME29INOX	-	0,3
KIT DE 4 INSERTS PRISME NOIR – RAL 9005	INSERTPRISME29NO	-	0,3

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 3 éléments de pilier géométriques sans insert, 8 éléments lisses et 1 chapeau plat. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 3 éléments de pilier géométriques sans insert, 8 éléments lisses et 1 chapeau plat.

Piliers Trigone – Blanc cassé (B)

Page 21 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMP TRIGONE (1) SIMPLE TOUCH 29 x 29 x 188	PTRIGONESIMP29CPL2B	(290/320) x (290/320) x 1880	260,0
1 PILIER COMPLET TRIGONE (2) SIMPLE TOUCH 29 x 29 x 188	PTRIGONESIMP29CPLB	(290/320) x (290/320) x 1880	130,0
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40 x 40	CPX040B	400 x 400 x 40	12,0
ELEMENT DE PILIER TRIGONE (29/32) x (29/32) x 16,7	EPTRIGONE29B	(290/320) x (290/320) x 167	12,6

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 3 éléments de pilier géométriques, 8 éléments de pilier lisses et 1 chapeau plat. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 3 éléments de pilier géométriques, 8 éléments de pilier lisses et 1 chapeau plat.

Piliers Access – Blanc cassé (B)

Page 23 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPLETS ACCESS (1) 29 x 29 x 188	PACCESS29CPL2B	290 x 290 x 1880	244,0
1 PILIER COMPLET ACCESS (2) 29 x 29 x 188	PACCESS29CPLB	290 x 290 x 1880	122,0
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40 x 40	CPX040B	400 x 400 x 40	12,0
ELEMENT DE PILIER ACCESS SANS JOINT 29 x 29 x 16,7	EPACCESS29B	290 x 290 x 167	10,0

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 11 éléments de pilier lisses et 1 chapeau plat. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé chacun de 11 éléments de pilier lisses et 1 chapeau plat.

Piliers Chambord – Blanc tradition (B)/Crème (C)

Page 25 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (1) 2 RESERVATIONS 45 x 45 x 216	PC2RBN	450 x 450 x 2160	303,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (1) 2 RESERVATIONS 45 x 45 x 216	PC2RCN	450 x 450 x 2160	303,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (2) DROIT 45 x 45 x 216	PCBDN	450 x 450 x 2160	297,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (2) DROIT 45 x 45 x 216	PCCDN	450 x 450 x 2160	297,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (2) GAUCHE 45 x 45 x 216	PCBGN	450 x 450 x 2160	297,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (2) GAUCHE 45 x 45 x 216	PCCGN	450 x 450 x 2160	297,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (3) INTERMEDIAIRE 45 x 45 x 216	PCINTBN	450 x 450 x 2160	303,5
1 PILIER COMPLET CHAMBORD (3) INTERMEDIAIRE 45 x 45 x 216	PCINTCN	450 x 450 x 2160	303,5
ELEMENT INTERMEDIAIRE CHAMBORD 40 x 40 x 23	EICB	400 x 400 x 230	22,5
ELEMENT INTERMEDIAIRE CHAMBORD 40 x 40 x 23	EICC	400 x 400 x 230	22,5

(1) Palette comprenant 1 base avec 2 réservations, 1 élément bas, 5 éléments intermédiaires, 1 élément haut, 1 chapiteau, 1 chapeau. (2) Palette comprenant 1 base droite ou gauche, 1 élément bas, 5 éléments intermédiaires, 1 élément haut, 1 chapiteau, 1 chapeau. (3) Palette comprenant 1 base sans réservation, 1 élément bas, 5 éléments intermédiaires, 1 élément haut, 1 chapiteau, 1 chapeau. **Le + Weser** : mousse compressible déjà intégrée au pilier et aux éléments de pilier séparé.

Piliers Amboise – Blanc tradition (B)/Crème (C)

Page 27 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPLETS AMBOISE (1) 40 x 40 x 218	PA40CPL2BN	400 x 400 x 2180	510,0
KIT 2 PILIERS COMPLETS AMBOISE (1) 40 x 40 x 218	PA40CPL2CN	400 x 400 x 2180	510,0
1 PILIER COMPLET AMBOISE (2) 40 x 40 x 218	PA40CPLBN	400 x 400 x 2180	255,0
1 PILIER COMPLET AMBOISE (2) 40 x 40 x 218	PA40CPLCN	400 x 400 x 2180	255,0
CHAPEAU DE PILIER AMBOISE POINTE DE DIAMANT 52 x 52	CPAB	520 x 520 x 160	42,0
CHAPEAU DE PILIER AMBOISE POINTE DE DIAMANT 52 x 52	CPAC	520 x 520 x 160	42,0
CHAPITEAU DE PILIER AMBOISE 50 x 50	CPTAB	495 x 495 x 60	10,0
CHAPITEAU DE PILIER AMBOISE 50 x 50	CPTAC	495 x 495 x 60	10,0
ELEMENT DE PILIER AMBOISE 40 x 40 x 28	EPAB	400 x 400 x 280	29,0
ELEMENT DE PILIER AMBOISE 40 x 40 x 28	EPAC	400 x 400 x 280	29,0

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 7 éléments de pilier, 1 chapiteau et 1 chapeau. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 7 éléments de pilier, 1 chapiteau et 1 chapeau. **Le + Weser** : mousse compressible déjà intégrée au pilier et aux éléments de pilier séparé.

Piliers

Piliers Cheverny – Blanc tradition (B)/Crème (C)

Page 29 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Pilier Cheverny 30x30 cm			
KIT 2 PIL. COMPLETS CHEVERNY (1) 30 x 30 x 188	PCHV30CPL2BN	300 x 300 x 1880	291,0
KIT 2 PIL. COMPLETS CHEVERNY (1) 30 x 30 x 188	PCHV30CPL2CN	300 x 300 x 1880	291,0
1 PILIER COMPLET CHEVERNY (2) 30 x 30 x 188	PCHV30CPLBN	300 x 300 x 1880	145,5
1 PILIER COMPLET CHEVERNY (2) 30 x 30 x 188	PCHV30CPLCN	300 x 300 x 1880	145,5
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY POINTE DE DIAMANT 30 x 30	CPCHV30B	300 x 300 x 60	8,0
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY POINTE DE DIAMANT 30 x 30	CPCHV30C	300 x 300 x 60	8,0
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPCHV40B	400 x 400 x 80	14,5
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY (3) POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPCHV40C	400 x 400 x 80	14,5
CHAPITEAU DE PILIER CHEVERNY (3) 39 x 39	CPTCHV39B	390 x 390 x 70	11,5
CHAPITEAU DE PILIER CHEVERNY 39 x 39	CPTCHV39C	390 x 390 x 70	11,5
ELEMENT DE PILIER CHEVERNY 30 x 30 x 25	EPCHV30B	300 x 300 x 250	18,0
ELEMENT DE PILIER CHEVERNY 30 x 30 x 25	EPCHV30C	300 x 300 x 250	18,0
Pilier Cheverny 38x38 cm			
KIT 2 PIL. COMPLETS CHEVERNY (4) 38 x 38 x 217	PCHV38CPL2BN	380 x 380 x 2170	435,0
KIT 2 PIL. COMPLETS CHEVERNY (4) 38 x 38 x 217	PCHV38CPL2CN	380 x 380 x 2170	435,0
1 PILIER COMPLET CHEVERNY (5) 38 x 38 x 217	PCHV38CPLBN	380 x 380 x 2170	217,5
1 PILIER COMPLET CHEVERNY (5) 38 x 38 x 217	PCHV38CPLCN	380 x 380 x 2170	217,5
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPCHV40B	400 x 400 x 80	14,5
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY (6) POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPCHV40C	400 x 400 x 80	14,5
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY (6) POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CPCHV50B	500 x 500 x 110	27,0
CHAPEAU DE PILIER CHEVERNY POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CPCHV50C	500 x 500 x 110	27,0
CHAPITEAU DE PILIER CHEVERNY 52 x 52	CPTCHV52B	520 x 520 x 90	23,0
CHAPITEAU DE PILIER CHEVERNY 52 x 52	CPTCHV52C	520 x 520 x 90	23,0
ELEMENT DE PILIER CHEVERNY 38 x 38 x 25	EPCHV38B	380 x 380 x 250	22,5
ELEMENT DE PILIER CHEVERNY 38 x 38 x 25	EPCHV38C	380 x 380 x 250	22,5

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 7 éléments de pilier 30 cm, 1 chapiteau 39 cm et 1 chapeau 30 cm. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 7 éléments de pilier 30 cm, 1 chapiteau 39 cm et 1 chapeau 30 cm. (3) Chapeau adapté pour pilier sans chapiteau. (4) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 8 éléments de pilier 38 cm, 1 chapiteau 52 cm et 1 chapeau 40 cm. (5) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 8 éléments de pilier 38 cm, 1 chapiteau 52 cm et 1 chapeau 40 cm. (6) Chapeau adapté pour pilier sans chapiteau. **Le + Weser** : mousse compressible déjà intégrée au pilier et aux éléments de pilier séparé.

Piliers Chaumont – Blanc tradition (B)/Crème (C)

Page 31 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PIL. COMPLETS CHAUMONT 35 x 35 x 211	PCHMT35CPL2BN	350 x 350 x 2110	378,0
KIT 2 PIL. COMPLETS CHAUMONT 35 x 35 x 211	PCHMT35CPL2CN	350 x 350 x 2110	378,0
1 PILIER COMPLET CHAUMONT 35 x 35 x 211	PCHMT35CPLBN	350 x 350 x 2110	189,0
1 PILIER COMPLET CHAUMONT 35 x 35 x 211	PCHMT35CPLCN	350 x 350 x 2110	189,0
CHAPEAU DE PILIER CHAUMONT POINTE DE DIAMANT 41 x 41	CPCHMT41B	410 x 410 x 110	21,0
CHAPEAU DE PILIER CHAUMONT POINTE DE DIAMANT 41 x 41	CPCHMT41C	410 x 410 x 110	21,0
ELEMENT DE PILIER CHAUMONT 35 x 35 x 25	EPCHMT35B	350 x 350 x 250	21,0
ELEMENT DE PILIER CHAUMONT 35 x 35 x 25	EPCHMT35C	350 x 350 x 250	21,0

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 8 éléments de pilier et 1 chapeau. (2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 8 éléments de pilier et 1 chapeau. **Le + Weser** : mousse compressible déjà intégrée au pilier et aux éléments de pilier séparé.

Piliers Brique – Brique (Q)

Page 33 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
ELEMENT DE PILIER BRIQUE JOINTS BLANCS 39 x 39 x 13,3	PRJPB39Q	390 x 390 x 133	11,0
ELEMENT DE PILIER BRIQUE JOINTS GRIS 39 x 39 x 13,3	PRJP39Q	390 x 390 x 133	11,0
ELEMENT DE PILIER BRIQUE JOINTS GRIS 29 x 29 x 13,3	PRJP29Q	290 x 290 x 133	8,5
ELEMENT DE PILIER BRIQUE 29x29x13,3	PR29Q	290 x 290 x 133	8,5
ELEMENT DE PILIER BRIQUE 39x39x13,3	PR39Q	390 x 390 x 133	11,0

Piliers Taillés – Blanc cassé (B)/Ton Pierre (P)

Page 34 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
ELEMENT DE PILIER TAILLE 30 x 30 x 16,7	EPTAILLE30B	290/326 x 290/326 x 167	12,0
ELEMENT DE PILIER TAILLE 30 x 30 x 16,7	EPTAILLE30P	290/326 x 290/326 x 167	12,0
ELEMENT DE PILIER TAILLE 40 x 40 x 16,7	EPTAILLE40B	390/426 x 390/426 x 167	15,5
ELEMENT DE PILIER TAILLE 40 x 40 x 16,7	EPTAILLE40P	390/426 x 390/426 x 167	15,5

Piliers Référence – Ton Pierre (P)

Page 35 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
ELEMENT DE PILIER REFERENCE 29 x 29 x 16,7	PREF29P	290 x 290 x 167	10,5
ELEMENT DE PILIER REFERENCE 39 x 39 x 16,7	PREF39P	390 x 390 x 167	15,0

Nous vous recommandons l'ajout d'un film compressible.

Piliers Camargue – Blanc tradition (B)/Crème (C)

Page 37 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PIL. COMPLETS CAMARGUE (1) 35 x 35 x 211	PCAMARG35CPL2BN	350 x 350 x 2110	378,0
KIT 2 PIL. COMPLETS CAMARGUE (1) 35 x 35 x 211	PCAMARG35CPL2CN	350 x 350 x 2110	378,0
1 PILIER COMPLET CAMARGUE (2) 35 x 35 x 211	PCAMARG35CPLBN	350 x 350 x 2110	189,0
1 PILIER COMPLET CAMARGUE (2) 35 x 35 x 211	PCAMARG35CPLCN	350 x 350 x 2110	189,0
CHAPEAU DE PILIER CHAUMONT POINTE DE DIAMANT 41 x 41	CPCHMT41B	410 x 410 x 110	21,0
CHAPEAU DE PILIER CHAUMONT POINTE DE DIAMANT 41 x 41	CPCHMT41C	410 x 410 x 110	21,0
ELEMENT DE PILIER CAMARGUE 35 x 35 x 25	EPCAMAR35B	350 x 350 x 250	21,0
ELEMENT DE PILIER CAMARGUE 35 x 35 x 25	EPCAMAR35C	350 x 350 x 250	21,0

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 8 éléments de pilier et 1 chapeau.

(2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 8 éléments de pilier et 1 chapeau.

Le + Weser : mousse compressible déjà intégrée au pilier et aux éléments de pilier séparé.

Piliers Ovalis –

Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)/Dark (D)

Page 39 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
KIT 2 PILIERS COMPLETS OVALIS (1) 38 x (28/38) x 206	POV38CPL2BN	380 x (280/380) x 2060	434,0
KIT 2 PILIERS COMPLETS OVALIS (1) 38 x (28/38) x 206	POV38CPL2DN	380 x (280/380) x 2060	434,0
KIT 2 PILIERS COMPLETS OVALIS (1) 38 x (28/38) x 206	POV38CPL2PN	380 x (280/380) x 2060	434,0
1 PILIER COMPLET OVALIS (2) 38 x (28/38) x 206	POV38CPLBN	380 x (280/380) x 2060	217,0
1 PILIER COMPLET OVALIS (2) 38 x (28/38) x 206	POV38CPLDN	380 x (280/380) x 2060	217,0
1 PILIER COMPLET OVALIS (2) 38 x (28/38) x 206	POV38CPLPN	380 x (280/380) x 2060	217,0
CHAPEAU DE PILIER OVALIS PLAT 46 x (46/32,5) x 6	CPOV046B	460 x (460/325) x 60	22,0
CHAPEAU DE PILIER OVALIS PLAT 46 x (46/32,5) x 6	CPOV046D	460 x (460/325) x 60	22,0
CHAPEAU DE PILIER OVALIS PLAT 46 x (46/32,5) x 6	CPOV046P	460 x (460/325) x 60	22,0
ELEMENT DE PILIER OVALIS 38 x (28/38) x 20	POV38B	380 x (280/380) x 200	19,5
ELEMENT DE PILIER OVALIS 38 x (28/38) x 20	POV38D	380 x (280/380) x 200	19,5
ELEMENT DE PILIER OVALIS 38 x (28/38) x 20	POV38P	380 x (280/380) x 200	19,5

Les Produits Dark sont des produits teintés masse et peints.

(1) Palette comprenant 2 piliers complets composés chacun de 10 éléments de pilier et 1 chapeau.

(2) Palette comprenant 1 pilier complet composé de 10 éléments de pilier et 1 chapeau.

Piliers Lisses –

Blanc cassé (B)/Gris (G)/ Ton Pierre (P)

Page 41 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
ELEMENT DE PILIER LISSE UNI SANS JOINT 24,5 x 24,5 x 16,7	PLU25B	245 x 245 x 167	7,0
ELEMENT DE PILIER LISSE UNI SANS JOINT 24,5 x 24,5 x 16,7	PLU25G	245 x 245 x 167	7,0
ELEMENT DE PILIER LISSE UNI SANS JOINT 24,5 x 24,5 x 16,7	PLU25P	245 x 245 x 167	7,0
ELEMENT DE PILIER LISSE UNI SANS JOINT 29 x 29 x 16,7	PLU29B	290 x 290 x 167	10,0
ELEMENT DE PILIER LISSE UNI SANS JOINT 29 x 29 x 16,7	PLU29G	290 x 290 x 167	10,0
ELEMENT DE PILIER LISSE UNI SANS JOINT 29 x 29 x 16,7	PLU29P	290 x 290 x 167	10,0
ELEMENT DE PILIER LISSE 32,5 x 32,5 x 16,7	PL32B	325 x 325 x 167	10,0
ELEMENT DE PILIER LISSE APEINDRE 32,5 x 32,5 x 16,7	PL32G	325 x 325 x 167	10,0
ELEMENT DE PILIER LISSE 32,5 x 32,5 x 16,7	PL32P	325 x 325 x 167	10,0
ELEMENT DE PILIER LISSE 38 x 38 x 16,7	PL38B	380 x 380 x 167	13,0
ELEMENT DE PILIER LISSE 38 x 38 x 16,7	PL38G	380 x 380 x 167	13,0
ELEMENT DE PILIER LISSE 38 x 38 x 16,7	PL38P	380 x 380 x 167	13,0

Nous vous recommandons l'ajout d'un film compressible.

Chapeaux de pilier

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 50-51

★ NOUVEAUTÉ ★

Pour compléter vos piliers, nous vous proposons une large gamme de chapeaux plats ou en pointe de diamant. La touche finale pour décorer et protéger vos piliers.

LES POINTS FORTS :

- Teinté masse
- Goutte d'eau intégrée
- Différentes largeurs proposées
- Traitement en surface pour une finition parfaite (Dark uniquement)

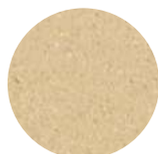
ASPECT PIERRE BRUTE :



Dark
(D)



Blanc Cassé
(B)



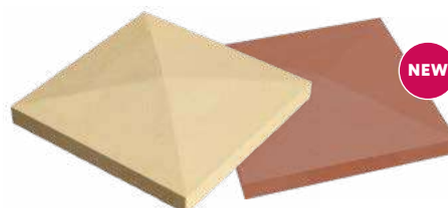
Ton Pierre
(P)



Gris
(G)



Brique
(Q)



Pointe de diamant

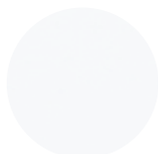


Pointe de diamant double couronnement
Disponible uniquement en coloris Brique

ASPECT PIERRE LISSE :

Disponible uniquement pour les modèles :

- Chapeau Plat
- Chapeau Pointe de diamant



Blanc Tradition
(B)



Gris
(G)



Crème
(C)



Chapeau Plat – Ton Pierre

Chapiteaux de pilier

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 50-51

Ces éléments viennent parfaire l'habillage de vos piliers de façon élégante et sophistiquée.

LES POINTS FORTS :

- Teinté masse
- 2 largeurs proposées : 37x37 et 42x42 cm

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



PRODUITS ASSORTIS :

- Chapeaux de pilier CP432/page 48



Chapiteau – Blanc Cassé

Guide de choix

Facilitez votre sélection de chapeaux avec notre guide de choix.

Type de chapeau de pilier	Chapeau Plat		Chapeau Plat double couronnement		Chapeau Pointe de diamant			Chapeau Pointe de diamant double couronnement		Chapeau Trigone
										
Dimensions (en cm)	40 x 40	50 x 50	40 x 40	50 x 50	32 x 32	40 x 40	50 x 50	36 x 36	48 x 48	40 x 40
Épaisseurs (en cm)	4	4,5	6/10		4/7,6	4/8	5/11	4,5/9,2	5,7/10,3	4/6,5
Largeurs de pilier adaptées au chapeaux										
25 x 25 cm					●					
29 x 29 cm	●		●			●		●		●
30 x 30 cm	●		●			●				
32,5 x 32,5 cm	●	●	●			●				●
38 x 38 cm		●		●			●			
39 x 39 cm		●		●			●		●	
40 x 40 cm		●		●			●			

(1) Uniquement en 40 x 40 cm et 50 x 50 cm

Chapeaux et chapiteaux

Chapeaux –

Blanc cassé (B)/Gris (G)/Ton Pierre (P)/
Brique (Q)/Dark (D)

Page 48 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Chapeaux Plats Double Couronnement			
CHAPEAU DE PILIER DOUBLE COURONNEMENT 40 x 40	CP040B	400 x 400 x 60/100	23,0
CHAPEAU DE PILIER DOUBLE COURONNEMENT 40 x 40	CP040G	400 x 400 x 60/100	23,0
CHAPEAU DE PILIER DOUBLE COURONNEMENT 40 x 40	CP040P	400 x 400 x 60/100	23,0
CHAPEAU DE PILIER DOUBLE COURONNEMENT 50 x 50	CP050B	500 x 500 x 60/100	39,0
CHAPEAU DE PILIER DOUBLE COURONNEMENT 50 x 50	CP050G	500 x 500 x 60/100	39,0
CHAPEAU DE PILIER DOUBLE COURONNEMENT 50 x 50	CP050P	500 x 500 x 60/100	39,0
Chapeaux Plats			
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40 x 40	CPX040B	400 x 400 x 40	12,0
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40 x 40	CPX040G	400 x 400 x 40	12,0
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40 x 40	CPX040P	400 x 400 x 40	12,0
CHAPEAU DE PILIER PLAT 40x40	CPX040D	40x400x400	12,0
CHAPEAU DE PILIER PLAT 50 x 50	CPX050B	500 x 500 x 45	21,5
CHAPEAU DE PILIER PLAT 50 x 50	CPX050G	500 x 500 x 45	21,5
CHAPEAU DE PILIER PLAT 50 x 50	CPX050P	500 x 500 x 45	21,5
CHAPEAU DE PILIER PLATINUM PLAT 50x50	CPPLATI050D	500 x 500 x 45	21,5
Chapeaux Pointe De Diamant			
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 32 x 32	CP432B	320 x 320 x 40/76	10,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 32 x 32	CP432G	320 x 320 x 40/76	10,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 32 x 32	CP432P	320 x 320 x 40/76	10,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 36 x 36	CP436Q	360 x 360 x 45/92	17,5
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CP440B	400 x 400 x 40/80	15,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CP440G	400 x 400 x 40/80	15,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CP440P	400 x 400 x 40/80	15,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CP440Q	40/80x400x400	15,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 48 x 48	CP448Q	480 x 480 x 57/103	32,0
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CP450B	500 x 500 x 50/110	32,5
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CP450G	500 x 500 x 50/110	32,5
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CP450P	500 x 500 x 50/110	32,5
CHAPEAU DE PILIER POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CP450Q	50/110X500X500	32,5

Chapeaux Pierre Lisse –

Blanc tradition (B)/Crème (C)/Gris (G)

Page 48 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Chapeaux Pierre Lisse Plats			
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE PLAT 40 x 40	CPPL040B	400 x 400 x 45	15,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE PLAT 40 x 40	CPPL040C	400 x 400 x 45	15,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE PLAT 40 x 40	CPPL040G	400 x 400 x 45	15,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE PLAT 50 x 50	CPPL050B	500 x 500 x 45	24,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE PLAT 50 x 50	CPPL050C	500 x 500 x 45	24,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE PLAT 50 x 50	CPPL050G	500 x 500 x 45	24,0
Chapeaux Pierre Lisse Pointe de Diamant			
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPPL440B	400 x 400 x 40/80	18,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPPL440C	400 x 400 x 40/80	18,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE POINTE DE DIAMANT 40 x 40	CPPL440G	400 x 400 x 40/80	18,0
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CPPL450B	500 x 500 x 40/90	30,5
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CPPL450C	500 x 500 x 40/90	30,5
CHAPEAU DE PILIER PIERRE LISSE POINTE DE DIAMANT 50 x 50	CPPL450G	500 x 500 x 40/90	30,5

Chapiteaux – Blanc cassé (B)/Ton Pierre (P)

Page 49 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
CHAPITEAU DE PILIER 37 x 37	CPT3737B	370 x 370 x 100	18,0
CHAPITEAU DE PILIER 37 x 37	CPT3737P	370 x 370 x 100	18,0
CHAPITEAU DE PILIER 42 x 42	CPT4242B	420 x 420 x 100	23,0
CHAPITEAU DE PILIER 42 x 42	CPT4242P	420 x 420 x 100	23,0

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses chaperons

Les chaperons de murs sont des éléments de finition et de protection. Ils ont pour première fonction d'empêcher les infiltrations d'eau au sommet de votre maçonnerie et d'éviter ainsi la dégradation prématurée de votre clôture. Ils apportent également par leur forme et leur style, la touche finale esthétique à votre mur ou muret.



➤ Les murs sans chaperon sont exposés à des risques de coulures comme la photo ci-dessus.



➤ Le mur est préservé et les chaperons apportent une finition esthétique.

Quelle clôture ?

En limite de propriété, la forme et la pente des chaperons permettent de préciser la nature du mur, mitoyen ou non. L'écoulement de l'eau doit toujours se faire vers le ou les propriétaires :

- 1 pente = un seul propriétaire,
- 2 pentes = mitoyen (comme la photo ci-contre).



Vous avez un design ou une contrainte spécifique

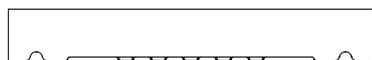
Nos chaperons sont disponibles sous de nombreuses formes pour répondre aux exigences de chacun. Si vous souhaitez fixer sur votre mur une clôture métallique, il faudra privilégier le chaperon plat ou le spécial platine pour fixer les poteaux (photo ci-contre).

En pose libre, vous pourrez choisir une forme arrondie pour demeure de charme ou classique 1 ou 2 pentes.

LES DIFFÉRENTES FORMES DE CHAPERONS EXISTANTES :



Arrondi



Plat



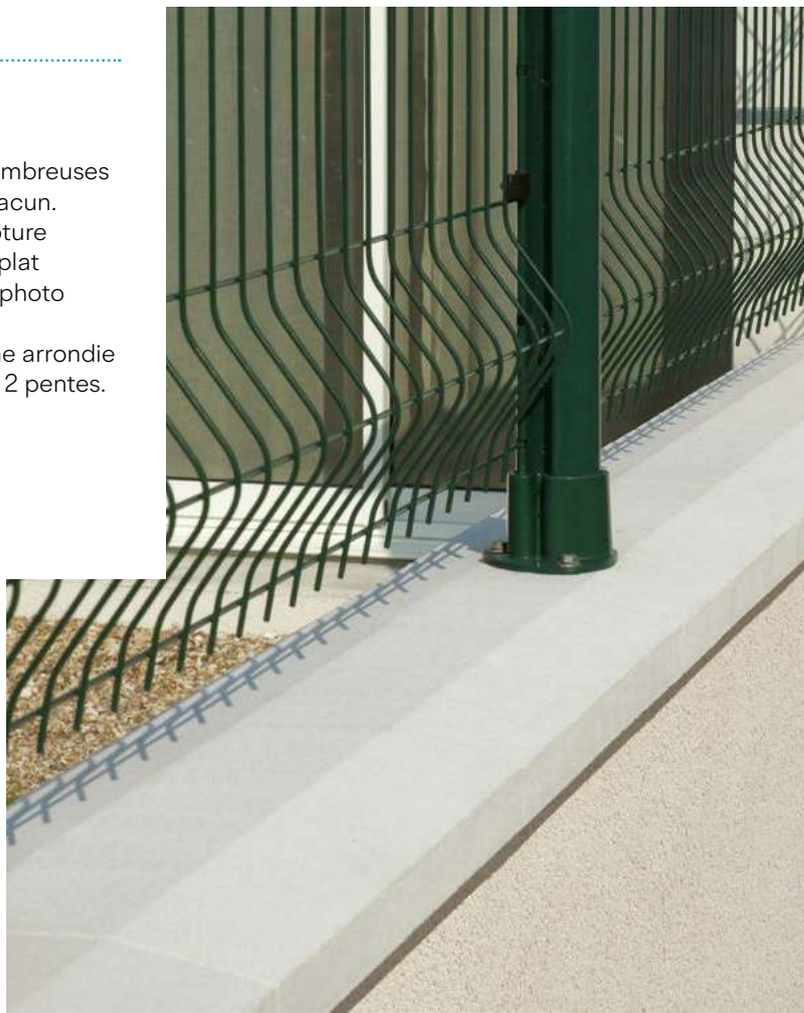
1 Pente



2 Pentes



Spécial platine



Le saviez-vous ?

Avant de concevoir et de finaliser votre clôture, il est préférable d'aller consulter le Plan Local d'Urbanisme (PLU) auprès de la mairie. Celui-ci précise l'affectation des surfaces pour chaque terrain et les réglementations applicables sur la parcelle (hauteur autorisée, règle de propriété...). La majorité des chaperons WESER sont conçus pour faciliter leur installation avec le système d'emboîtement Optipose®.

Votre clôture doit-elle s'harmoniser avec des piliers existants ?

Dans cette configuration, le style, l'aspect et le coloris de vos chaperons et chapeaux de piliers doivent être coordonnés.



Chaperons Optipose® – Plat – Dark



Chaperons Optipose® – Plat – Dark

Chaperons OPTipose®

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 60-61

★ NOUVEAUTÉ ★



Le système d'emboîtement original et exclusif mâle/femelle de nos chaperons Optipose® permet une mise en œuvre facile et rapide. Une gamme complète disponible en **0,50 m** mais également en **1 mètre** afin de réduire le nombre de joint sur les grandes longueurs de mur.

LES POINTS FORTS :

- 50 % de gain de temps à la mise en œuvre
- Permettent de s'affranchir du joint classique ou de conserver une pose traditionnelle
- Goutte d'eau intégrée et continue
- Traitement de surface Dark

ASPECT PIERRE BRUTE :



Dark
(D)



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Gris
(G)



Brique
(Q)



Plat



1 Pente



2 Pentas



Spécial Platine
(spécialement conçu pour la pose
des platines de clôture)



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES :

- Chaperons **Optipose® 1 m**
- (Existe en modèle Plat et 2 pentes)





Chaperons Vieille pierre – Arrondis – Crème

Chaperons **Vieille Pierre**

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 60-61

Les chaperons de mur Vieille Pierre s'harmonisent parfaitement avec nos piliers de clôture d'aspect Vieille Pierre.

LES POINTS FORTS :

- Goutte d'eau intégrée
- Finition bouchardée rappelant les pierres anciennes

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Blanc Tradition
(B)



Crème
(C)



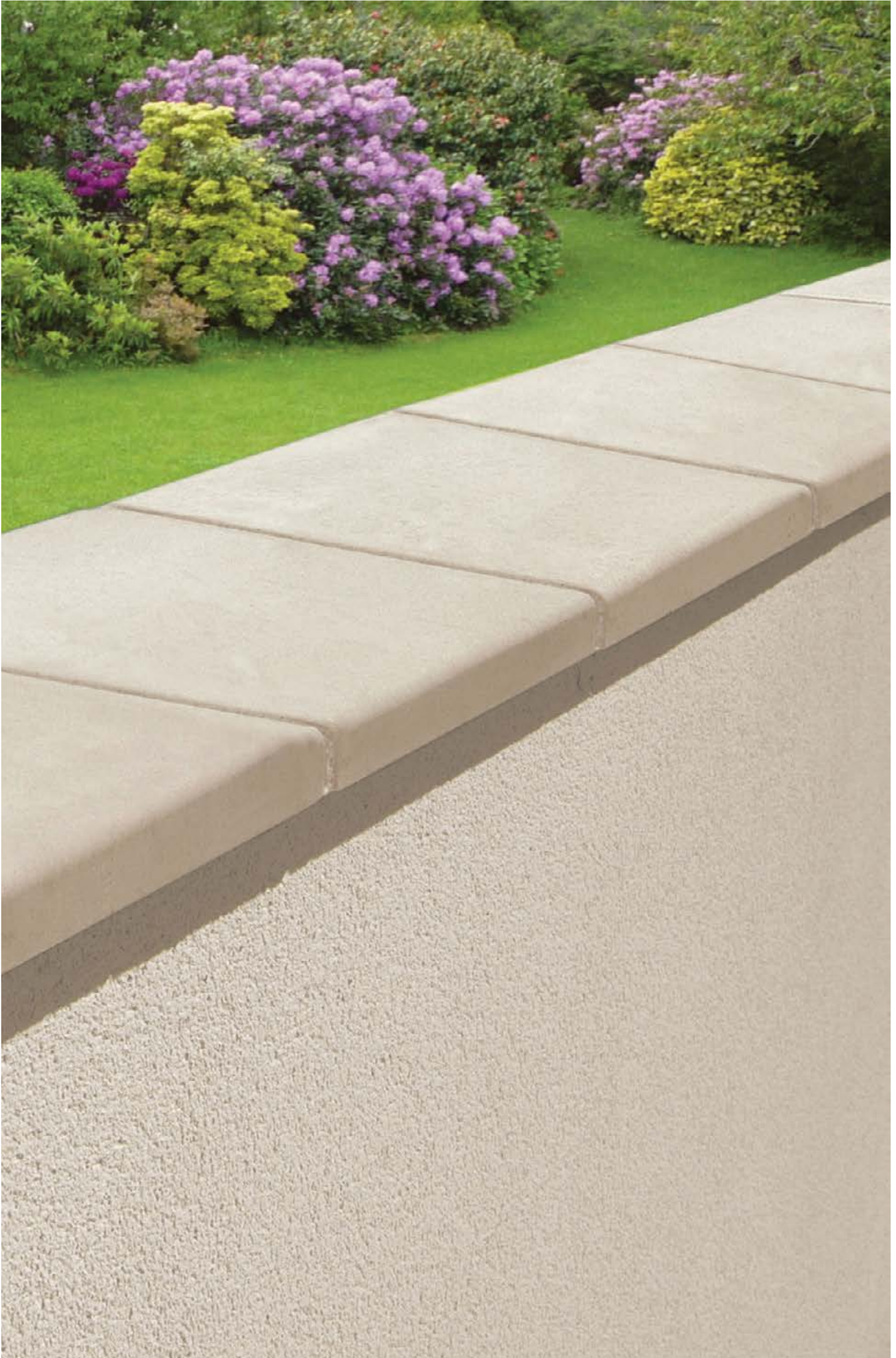
Plat



Arrondi



Chaperons Vieille pierre – Plats – Blanc Tradition



Chaperons Pierre Lisse Eco - Plat - 0,50 m - Crème

Chaperons **Pierre Lisse**

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 60-61

WESER propose une gamme complète de chaperons au fini lisse et avec des angles adoucis pour embellir et parachever vos murets et piliers. L'alliance de la qualité et du prix.

LES POINTS FORTS :

- Goutte d'eau intégrée
- Passage en chambre de cure
- Finition lisse

ASPECT PIERRE LISSE :



Blanc Tradition
(B)



Gris
(G)



Crème
(C)

DIMENSIONS :

- Existent en 0,50 m et 1 m.



Chaperon Pierre Lisse Eco – 2 pentes – 0,50 m – Blanc Tradition

MODÈLE 0,50 M

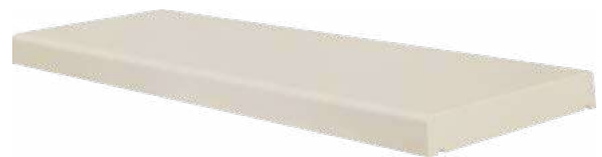


Plat



2 Pentes

MODÈLE 1 M



Plat



2 Pentes

Guide de choix

Facilitez votre sélection de chaperons avec notre guide de choix.

Chaperons de mur en OPTIPOSE®

LES AVANTAGES LORS DE LA POSE :

- 50 % de gain de temps à la mise en œuvre.
- Système original (profil mâle-femelle).
- Précision et régularité dimensionnelle de l'emboîtement obtenues grâce à la technologie du vibropressé.
- Produit 2 en 1 : pose avec ou sans joint traditionnel.
- Possibilité de pose collée sur blocs rectifiés ou arase rectiligne (se rapprocher du fabricant pour choisir le type de mortier-colle).

OPTIPOSE®

Type et largeur de chaperon	Chaperon 1 pente : limite de propriété		Chaperon 1 pente : collecte des eaux pluviales		Chaperon 2 pentes		Chaperon plat		Chaperon spécial pour support de platine	
										
	Longueur du chaperon		Longueur du chaperon		Longueur du chaperon		Longueur du chaperon		Longueur du chaperon	
Largeur de mur	50 cm	1 m	50 cm	1 m	50 cm	1 m	50 cm	1 m	50 cm	1 m
	10 cm			23 cm		23 cm				
15 cm	23 cm		28 cm		28 cm	25 cm	28 cm	25 cm	28 cm	
20 cm	28 cm		33 cm		33 cm	30 cm	33 cm	30 cm	33 cm	
25 cm	33 cm				45 cm					
30 cm					45 cm					
Débordement du chaperon sur mur fini	Déborde d'1 seul côté		Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés	

(1) Uniquement en largeur 28 et 33 cm pour la longueur 50 cm / (2) Uniquement en largeur 28 cm
 (3) Uniquement en largeur 28 et 33 cm pour la longueur 50 cm et uniquement largeur 25 cm pour le 1 m de long

Chaperons en pose traditionnelle

Type et largeur de chaperon	Chaperon arrondi Vieille pierre		Chaperon plat Vieille pierre		Chaperon plat Pierre Lisse Éco et 2 pentes (ép. 3 cm)		Chaperon 2 pentes Pierre Lisse (ép. 4 cm)		Chaperon plat Pierre Lisse (ép. 4 cm)	
										
	Longueur du chaperon		Longueur du chaperon		Longueur du chaperon		Longueur du chaperon		Longueur du chaperon	
Largeur de mur	50 cm	1 m	50 cm	1 m	50 cm	1 m	50 cm	1 m	50 cm	1 m
	10 cm									
15 cm			28 cm		28 cm					
20 cm	28 cm						30 cm		30 cm	
25 cm	33 cm									
Débordement du chaperon sur mur fini	Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés		Déborde des 2 côtés	

Chaperons



VIDÉO DE MISE EN ŒUVRE
DES CHAPERONS OPTIPOSE®

N'oubliez pas de porter
votre équipement
de protection !

Chaperons OPTIPOSE® – 0,50 m

Blanc cassé (B)/Gris/Ton Pierre (P)/Dark (D)⁽¹⁾/
Brique (Q)⁽²⁾

Page 55 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Chaperons Plats			
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE PLAT 49 x 28	CHROP028B CHROP028D CHROP028G CHROP028P	490 x 280 x 40	11,0
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE PLAT 49 x 33	CHROP033B CHROP033D CHROP033G CHROP033P	490 x 330 x 40	13,5
Chaperons 1 pente			
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 1 PENTE 49 x 23	CHROP123B CHROP123G CHROP123P	490 x 230 x 40/60	11,5
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 1 PENTE 49 x 28	CHROP128B CHROP128D CHROP128G CHROP128P	490 x 280 x 40/64	14,5
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 1 PENTE 49 x 33	CHROP133B CHROP133D CHROP133G CHROP133P	490 x 330 x 40/68	17,5
Chaperons 2 pentes			
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 2 PENTES 49 x 23	CHROP223B CHROP223G CHROP223P	490 x 230 x 40/50	10,0
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 2 PENTES 49 x 28	CHROP228B CHROP228D CHROP228G CHROP228P CHROP228Q	490 x 280 x 40/52	12,0
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 2 PENTES 49 x 33	CHROP233B CHROP233D CHROP233G CHROP233P	490 x 330 x 40/54	14,5
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 2 PENTES 49 x 45	CHROP245B CHROP245G CHROP245P	490 x 450 x 42/61	22,0
Chaperons Spécial Platine			
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE SPECIAL PLATINE 49 x 28	CHROP428B CHROP428G CHROP428P	490 x 280 x 40/59	13,5
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE SPECIAL PLATINE 49 x 33	CHROP433B CHROP433G CHROP433P	490 x 330 x 40/62	16,0

(1) Les Produits Dark sont des produits teintés masse et peints. (2) Joints peints.

Chaperons OPTIPOSE® – 1 m

Blanc cassé (B)/Gris (G)/Ton Pierre (P)

Page 55 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Chaperons Plats			
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE PLAT 99X25	CHOP025B CHOP025G CHOP025P CHOP025D	990 (997) x 250 x 40	19,5
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE PLAT 99X30	CHOP030B CHOP030G CHOP030P	990 (997) x 300 x 40	23,5
Chaperons 2 pentes			
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 2 PENTES 99X25	CHOP225B CHOP225G CHOP225P CHOP225D	990 x 254 x 40/72	24,5
CHAPERON DE MUR OPTIPOSE 2 PENTES 99X30	CHOP230B CHOP230G CHOP230P	990 x 304 x 40/78	29,5

Chaperons Vieille Pierre – 0,50 m – Blanc tradition (B)/Crème (C)

Page 57 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Chaperons Plats			
CHAPERON DE MUR VIEILLE PIERRE PLAT 49 x 28	CHRVP028B CHRVP028C	490 x 280 x 40	12,0
Chaperons Arrondis			
CHAPERON DE MUR VIEILLE PIERRE ARRONDI 49 x 28	CHRVP328B CHRVP328C	490 x 280 x 40/60	16,0
CHAPERON DE MUR VIEILLE PIERRE ARRONDI 49 x 33	CHRVP333B CHRVP333C	490 x 330 x 50/80	24,5

Réalisation des joints – Consommation : 800 g/ml.

Chaperons Pierre Lisse – 0,50 m et 1 m – Blanc tradition (B)/Crème (C)/Gris (G)

Page 59 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Chaperons 1 m			
CHAPERON DE MUR PIERRE LISSE PLAT 99 x 30	CHPL030B CHPL030C CHPL030G	990 x 300 x 40	26,0
CHAPERON DE MUR PIERRE LISSE 2 PENTES 99 x 30	CHPL230B CHPL230C CHPL230G	990 x 300 x 40/57 mm	34,5
Chaperons 0,50 m			
CHAPERON DE MUR PIERRE LIS.ECO PLAT 49 x 28	CHRPLECO028B CHRPLECO028G CHRPLECO028C	490 x 280 x 30	9,0
CHAPERON DE MUR PIERRE LIS.ECO 2 PENTES 49 x 28	CHRPLECO228B CHRPLECO228G CHRPLECO228C	490 x 280 x 30/40	10,5

Réalisation des joints – Consommation : 400-800 g/ml.





Margelles Bergerac – Crème

Dalle & Margelle Bergerac

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 74 À 75

Les dalles et margelles Bergerac rappellent par leur relief le grain de la pierre naturelle. Elles peuvent être associées au dallage Richelieu pour une finition parfaite.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Antidérapantes
- Escalier romain possible (divers angles et courbes proposés)

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Crème
(C)



Gris (G)*
*Sauf Margelles

DALLES



MARGELLES



Dalles et margelles Bergerac – Crème

PRODUITS ASSORTIS :

- Bordures Richelieu/page 67



Dalle **Richelieu** en opus romain

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 74 À 75

Tout le charme et la noblesse des vieux dallages se retrouvent dans la dalle Richelieu. Un produit intemporel pour la terrasse ou la piscine. Dans le cas d'un bassin rectangulaire, les dalles Richelieu 40x60 cm, peuvent être utilisées comme margelles.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Antidérapantes

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Crème
(C)



Module 8 dalles Opus Richelieu 1,26 m² – Crème

DALLE



Dalle individuelle

MODULE



Module 8 dalles (1,26 m²)

PRODUITS ASSORTIS :

- Bordures **Richelieu**/page 67



Dalle Auray

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 74 À 75

Avec son gris soutenu et son relief marqué, la dalle Auray est la dalle idéale pour les aménagements contemporains. Elle reproduit, par son relief et sa couleur, les schistes clivés.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Antidérapantes

ASPECT SCHISTE :



Gris Anthracite
(GA)



PRODUITS ASSORTIS :

- Bordures Auray/page 68



Dalles et bordures Auray – Gris Anthracite

Pavé Chinon

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 74 À 75



Les pavés Chinon conjuguent innovation et facilité de pose. Présentés sous la forme de bandes souples de 6 pavés, ils s'adaptent aux courbes et aux irrégularités du support. Ils permettent une mise en œuvre à la portée de tout amateur de travail bien fait et d'un style ancien.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Teintés dans la masse
- Rapidité de pose par bande souple de 6 pavés
- Épaisseur réduite pour une utilisation possible en rénovation



Bandes de pavés

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Crème
(C)



Gris
(G)



Pavés Chinon – Crème



Pavés Chinon – Bande souple de 6 pavés

Bordures Florac et Richelieu

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 74 À 75

★ NOUVEAUTÉ ★

La pierre brute apporte une touche minérale à vos réalisations végétales. Les bordures Florac courbes et droites permettent de délimiter allées et terrasses ou de créer une protection décorative autour des arbustes.

La bordure Richelieu est idéale pour structurer une plate-bande ou protéger le bord d'un dallage, la bordure Richelieu est l'élément incontournable pour l'aménagement du jardin. Elle s'associe parfaitement aux dallages Richelieu ou Bergerac et aux pavés Chinon.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Teintées dans la masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Crème
(C)



Bordures Richelieu – Crème

FLORAC



Droite



Courbe

RICHELIEU



Droite



Bordures Florac – Droites et courbes – Crème

Bordures **Chinon** et **Auray**

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 74 À 75

La bordure Chinon, imitation de la vieille pierre, permet de réaliser des aménagements décoratifs (bacs à fleurs, bordures...) ou délimiter votre terrasse et vos chemins. La bordure Auray apporte une touche plus contemporaine.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Teintées dans la masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Crème
(C)

ASPECT SCHISTE :



Gris Anthracite
(GA)

CHINON



Droite



Courbe

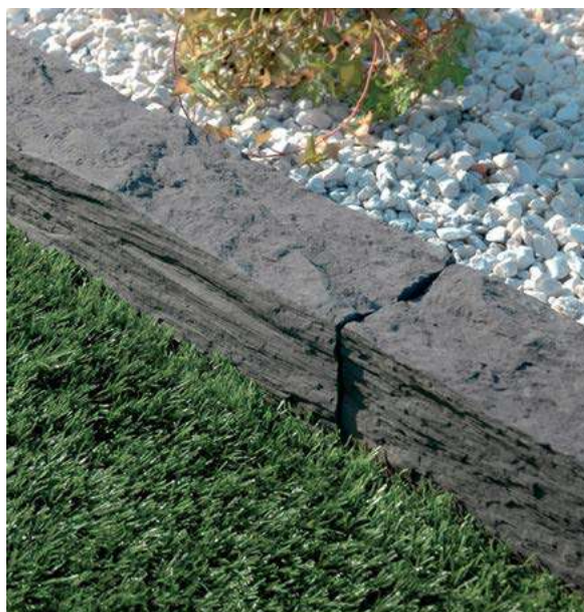
AURAY



Droite



Bordures Chinon Courbes et Droites – Crème



Bordures Auray – Gris Anthracite

Pas japonais Anjou, Chinon, Florac

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 74 À 75

★ NOUVEAUTÉ ★

AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

Les pas japonais matérialisent un passage sur une pelouse.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Teintés dans la masse

ASPECT VIEILLE PIERRE :



Crème
(C)



Pas Japonais Anjou – Crème

ANJOU



CHINON



FLORAC



PAREMENTS MURAUX



Pas Japonais Florac – Crème

EMBELLISSEMENT DE FAÇADE



Balustrades

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 74 À 75

★ NOUVEAUTÉS ★

WESER a conçu une large gamme de balustres pour répondre à tous les styles. Celle-ci donnera à l'ensemble de l'ouvrage un charme régional ou un caractère plus marqué.

BALUSTRES



Azay
59 cm



Royan
59 cm



Pornic
59 cm



San Sebastien
73 cm



Barcelone
73 cm



Soulac
73 cm

Les balustrades WESER habillent votre terrasse et lui donnent un caractère exceptionnel. En décoration ou en garde-corps, classiques ou traditionnelles toutes les configurations sont possibles.



Balustres Pornic 59 et Trumeaux Blanc Cassé – Pose non alignée

Lisses de balustrades

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 74 À 75

★ NOUVEAUTÉS ★

Les lisses se placent au dessus et en dessous des balustres. Ces éléments de structure sont indispensables pour la stabilité et le maintien de la balustrade. WESER propose deux type de lisses, pour une balustrade alignée ou non-alignée. Pour vous accompagner dans votre projet, WESER propose un service d'étude et de dimensionnement.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Teintés dans la masse

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre (P)
Nous consulter

LISSES



Balustres Azay 59 et Trumeaux Blanc Cassé – Pose alignée

Balustrades

Chapeaux de trumeaux et trumeaux

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 74 À 75

★ NOUVEAUTÉS ★

Deux types de chapeaux existent pour coiffer les trumeaux. Les chapeaux plats d'extrémité, intermédiaires ou d'angle sont conçus pour une balustrade alignée.

Le chapeau plat double couronnement s'adapte aux trumeaux pour une balustrade non-alignée.

Cinq différents trumeaux existent selon l'assemblage désiré, aligné ou non. Pour une bonne stabilité de la balustrade WESER recommande un trumeau tous les 3 mètres.

LES POINTS FORTS :

- Résistance au gel
- Teinté dans la masse

POSE :

- Pose Spéciale Garde-corps = Sécurité du balcon (selon le modèle de balustre)
- Pose alignée et non alignée

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé (B)



Ton Pierre (P)
Nous consulter

CHAPEAUX



Chapeau pour élément de trumeau



Chapeau pour trumeau d'extrémité



Chapeau pour trumeau d'angle



Chapeau pour trumeau intermédiaire

TRUMEAU



Élément de trumeau



Trumeau avec embase



Balustres Royan 59 et éléments de Trumeaux Blanc Cassé
Pose non alignée

Murets **Lisses** et **Bosselés**

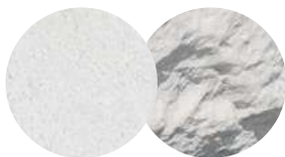
CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 74 À 75

Pour compléter vos piliers Lisses ou Taillés, WESER vous propose deux murets assortis.

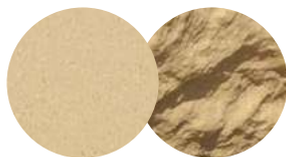
LES POINTS FORTS :

- Teintés dans la masse
- Emboîtement facile
- Finition parfaite
- Faux-joints incorporés (pas de joint à faire)

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Lisse



Bosselé



Murets Lisses – Ton Pierre

PRODUITS ASSORTIS :

- Chaperons de mur **Optipose**® 0,50 m/page 55



- Chaperons de mur **Optipose**® 1 m/page 55



Terrasses et jardins

Dalles et Margelles Bergerac –

Crème (C)/Gris (G)*

Page 63 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Dalle			
DALLE BERGERAC (1) 49,5 x 49,5 x 2,2	DALBE225050C		13,0
DALLE BERGERAC (1) 49,5 x 49,5 x 2,2	DALBE225050G		13,0
DALLE BERGERAC (1) 49,5 x 49,5 x 3,2	DALBE325050C		16,5
Margelles			
MARGELLE BERGERAC (2) DROITE 49,5 x 31	MARBEC	495 x 310 x 35	12,0
MARGELLE BERGERAC (2) ANGLE INT.R15 : 49,5 x 31	MARBEANGR15C	495 x 310 x 35	16,5
MARGELLE BERGERAC (2) ANGLE ROMAN DROIT 35 x 31	MARBEANGROMCD	350 x 310 x 35	10,0
MARGELLE BERGERAC (2) ANGLE ROMAN GAUCHE 35 x 31	MARBEANGROMCG	350 x 310 x 35	10,0
MARGELLE BERGERAC (2) COURBE 150 : 48 x 31	MARBECR150C	480 x 310 x 35	10,5

* Uniquement la dalle Bergerac épaisseur 22 mm

(1) La surface (en m²) inclus une préconisation de pose de joints de 10 mm.

Réalisation des joints – Consommation : 2 à 2,5 kg/m².

(2) Largeur l – assise (30 cm) – débord (1 cm).

Réalisation des joints – dalles : consommation : 320 g/m² / margelles : réalisation des joints – Consommation : 320 g / ml (à titre indicatif).

Dalles Richelieu en opus romain – Crème (C)

Page 64 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Opus 8 dalles			
DALLAGE OPUS RICHELIEU (1) MODULE 8 DALLES EPAISSEUR 3,2	DALRIOPC	Module de 1,26 m ²	84,0
Dalles individuelles			
DALLE RICHELIEU 40 X 60,5 X 3,2	DALRIINDC	605 x 400 x 32	17,0

(1) Module indissociable composé de 8 dalles. Il représente 1,26 m² (incluant une préconisation de pose de joints de 10mm) et ne peut, en aucun cas être détaillé : 3x(400x605) + 2x(400x400) + 1x(195x400) + 2x(195x195).

(2) La surface (en m²) inclus une préconisation de pose de joints de 10 mm.

Réalisation des joints – Consommation : 2,5 à 3 kg/m².

Dalles Auray – Gris anthracite (GA)

Page 65 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
DALLE AURAY (1) 49,5 x 49,5 x 2,2	DALAY225050GA	495 x 495 x 22	12,0

(1) La surface (en m²) inclus une préconisation de pose de joints de 10 mm.

Réalisation des joints – Consommation : 2 à 3,2 kg/m².

Pavés Chinon – Crème (C)/Gris (G)

Page 66 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
PAVES CHINON BANDE 6 PAVES 102 x 12 x 2	PAVCHC	1020 x 120 x 20	4,5
PAVES CHINON BANDE 6 PAVES 102 x 12 x 2	PAVCHG	1020 x 120 x 20	5,0

(1) Le pavé Chinon est une bande souple de 6 pavés qui nécessite 7,7 bandes par m².

La surface (en m²) inclus une préconisation de pose de joints de 10 mm.

Réalisation des joints – Consommation : 4 kg/m².

Bordures Florac et Richelieu – Crème (C)

Page 67 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
BORDURE FLORAC DROITE 50 x 9 x 10	BORDFLORACC	100 x 90 x 500	11,0
BORDURE FLORAC COURBE Ø INTERIEUR = 60	BORDFLORACCRCB	100 x 90 x 0	13,5
BORDURE RICHELIEU DROITE 50 x 7 x 10	BORDRIC	500 x 70 x 100	7,5

Bordures Chinon – Crème (C)

et Bordures Auray – Gris anthracite (GA)

Page 68 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
MURET BORDURE CHINON COURBE DIAM. 60 x 11 x 9	MCHINCRBC	Ø600 x 110 x 90	11,0
MURET BORDURE CHINON DROIT 50 x 11 x 9	MCHINC	500 x 110 x 90	10,0
BORDURE AURAY DROITE 50 x 9 x 10	BORDAYGA	500 x 90 x 100	9,0

Pas japonais Anjou, Chinon, Florac – Crème (C)

Page 69 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
PAS JAPONAIS ANJOU 38 x 30 x 2,8	PJANJOU	380 x 300 x 28	4,0
PAS JAPONAIS CHINON 36 x 24 x 2,8	PJCHINONC	360 x 240 x 28	4,0
PAS JAPONAIS FLORAC 36 x 24 x 2,8	PJFLORACC	450 x 350 x 35	4,0

Balustrades – Blanc cassé (B)

Pages 70, 71, 72 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Balustres			
BALUSTRE AZAY 59 16 x 16 x 59 DIAM.16	BAZA59B	16 x 16 x 59 DIAM.16	16,0
BALUSTRE PORNIC 59 14 x 14 x 59	BPOR59B	14 x 14 x 59	11,5
BALUSTRE ROYAN 59 16 x 16 x 59	BROY59B	16 x 16 x 59	14,0
BALUSTRE BARCELONE 73 DIAM.17 x 73	BBAR73B	DIAM.17 x 73	19,0
BALUSTRE SAN SEBASTIAN 73 DIAM.17 x 73	BSSE73B	DIAM.17 x 73	20,0
BALUSTRE SOULAC 73 16 x 16 x 73	BSOU73B	16 x 16 x 73	17,0
Lisses Hautes et Basses			
LISSE DE BALUSTRADE 80 PLATE 49,5 x 21 x 8	LPB8B	PLATE 49,5 x 21 x 8	15,0
LISSE DE BALUSTRADE 100 PLATE 49,5 x 21 x 10	LPB10B	PLATE 49,5 x 21 x 10	19,0
Cubes pour escalier			
CUBE POUR ESCALIER BALUSTRADE 17 x 17 x 16	CUBE17B	17 x 17 x 16	10,0
Chapeaux de trumeau			
CHAPEAU DE TRUMEAU D'EXTREMITÉ 32,5 x 32,5 x 10	CTRUXTB	32,5 x 32,5 x 10	21,0
CHAPEAU DE TRUMEAU INTERMEDIAIRE 32,5 x 32,5 x 10	CTRUINTB	32,5 x 32,5 x 10	21,0
CHAPEAU DE TRUMEAU D'ANGLE 32,5 x 32,5 x 10	CTRUANGB	32,5 x 32,5 x 10	21,0
CHAPEAU DE TRUMEAU PLAT 32,5 x 32,5 x 7	CTRU32B	32,5 x 32,5 x 7	13,0
Rehausse de trumeau			
REHAUSSE DE TRUMEAU 32,5 x 32,5 x 14	REHAUSSEB	32,5 x 32,5 x 14	24,0
Éléments de trumeau			
ELEMENT DE TRUMEAU 25 MOULURE 25 x 25 x 21	ETRU25B	32,5 x 32,5 x 14	9,5
Trumeaux			
TRUMEAU POUR BALUSTRES 59 AVEC EMBASE 32,5 x 32,5 x 76,5	TRUM59B	AVEC EMBASE 32,5 x 32,5 x 76,5	62,0
TRUMEAU POUR BALUSTRES 73 AVEC EMBASE 32,5 x 32,5 x 90,5	TRUM73B	AVEC EMBASE 32,5 x 32,5 x 90,5	69,0
TRUMEAU POUR BALUSTRES 73 GC AVEC EMBASE 32,5 x 32,5 x 103	TRUMGC73B	AVEC EMBASE 32,5 x 32,5 x 90,5	77,0
Plastron de trumeaux			
PLASTRON DE TRUMEAU 59 21 x 58,5 x 4,1	PLASTR59B	21 x 58,5 x 4,1	8,8
PLASTRON DE TRUMEAU 73 21 x 72,5 x 4,1	PLASTR73B	21 x 72,5 x 4,1	10,5
PLASTRON DE TRUMEAU 85 21 x 85 x 4,1	PLASTR85B	21 x 85 x 4,1	12,5
Embase de trumeaux			
EMBASE DE TRUMEAU 32,5 x 32,5 x 18	EMBASEB	32,5 x 32,5 x 18	27,0
Éléments de murets lisses			
ELEMENT DE MURET LISSE 40 x 18 x 16,7	MR40B	400 x 180 x 167	10,0

Assemblage et joints – Consommation : 6 kg/ml.

**Murets Bosselés et Lisses –
Blanc cassé (B)/Ton Pierre (P)**

Page 73 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
Éléments de murets Bosselés			
ELEMENT DE MURET BOSSELE 40 x 18 x 16,7	MBOS40B	400 x 180 x 167	11,5
ELEMENT DE MURET BOSSELE 40 x 18 x 16,7	MBOS40P	400 x 180 x 167	11,5
Éléments de murets Lisses			
ELEMENT DE MURET LISSE 40 x 18 x 16,7	MR40B	400 x 180 x 167	10,0
ELEMENT DE MURET LISSE 40 x 18 x 16,7	MR40P	400 x 180 x 167	10,0

15 unités environ au m².

PAREMENT
GRANULIT SAUMON

PAGE
93



Parements muraux

PAREMENTS INTÉRIEURS/EXTÉRIEURS

**Les bonnes questions à se poser
pour choisir ses parements
Parements sans joints**

78

Alverstone

81

Murok Arkansas

83

Murok Strato

85

Murok Atlas

87

Parements avec joints

Murok Sierra

89

Interfix

91

Granulit

93

Notre collection

94

Caractéristiques produits

96

NEW Nouveautés 2024

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses parements

Devenus incontournables, à l'intérieur comme à l'extérieur, les parements muraux décoorent et personnalisent vos espaces. Ils s'adaptent à tous les styles de construction et toutes les pièces de l'habitation pour créer une ambiance naturelle, moderne ou plus traditionnelle.

Les plaquettes de parements sont une solution simple, écologique et économique pour transformer votre maison ou votre clôture et retrouver l'authenticité de la pierre.

Où se situe votre projet ?

- à l'intérieur ou à l'extérieur,
- sur un ou plusieurs murs.

À L'EXTÉRIEUR



NOS RECOMMANDATIONS

➤ Les parements WESER sont résistants au gel et apportent un complément d'isolation de la façade.

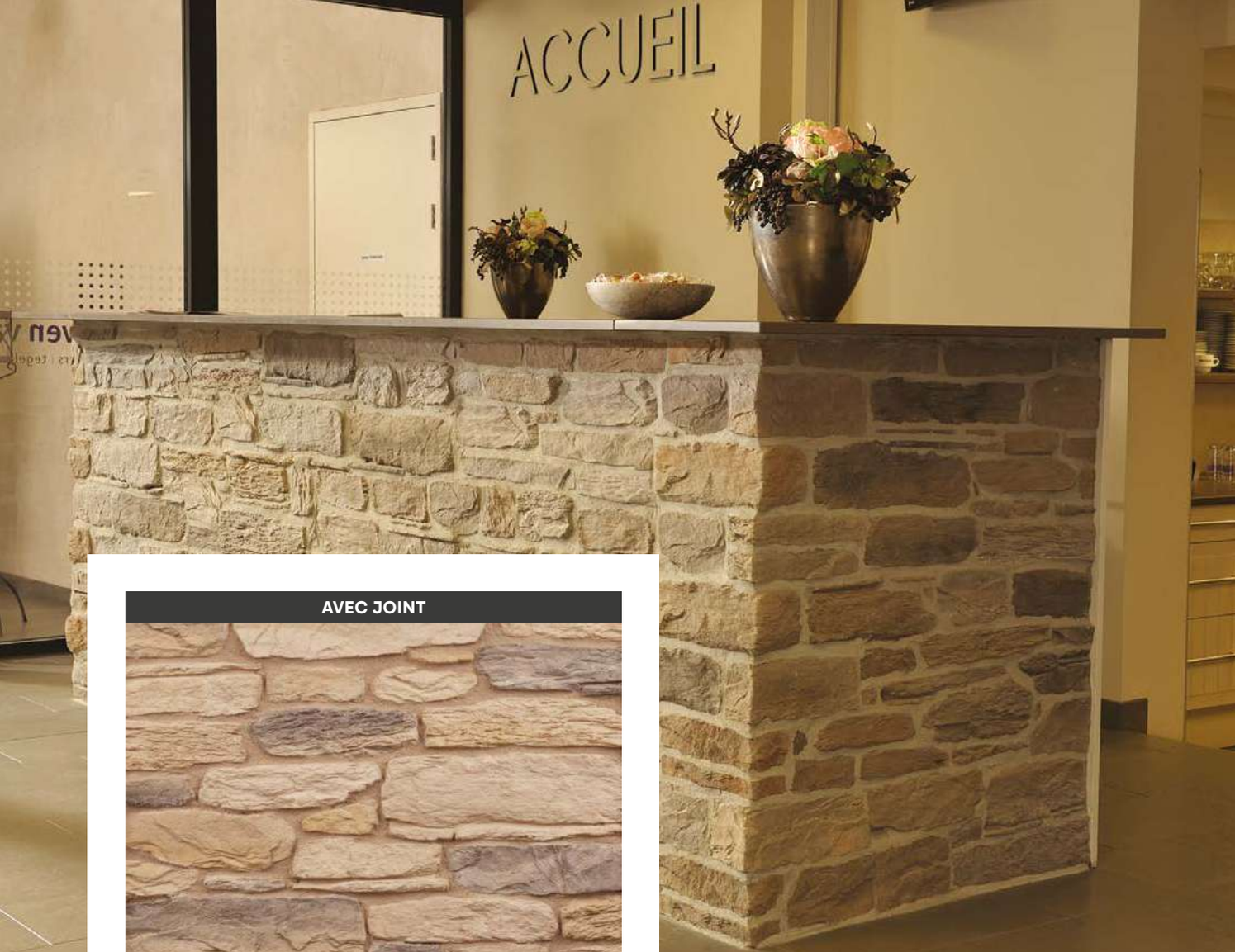
À L'INTÉRIEUR



NOS RECOMMANDATIONS

➤ Ils peuvent être installés dans toutes les pièces de la maison, pour délimiter un espace ou autour d'un élément spécifique : cheminée, bar, escalier...

➤ Les parements WESER résistent à la chaleur mais ne sont pas conçus pour être installés dans une cabine de douche ou au-dessus d'une baignoire.



AVEC JOINT



SANS JOINT



Quel type de finition recherchez-vous, pose avec ou sans joint ?

NOS RECOMMANDATIONS

➤ Un parement sans joint est plus facile à poser, un parement avec joint est plus authentique.



Quelle ambiance recherchez-vous ?

Quel que soit le style choisi, scandinave, industriel, rustique, vintage... les plaquettes de parements transforment vos espaces et les rendent uniques. Les combinaisons parements/verre et bois sont des mariages très tendances.

Nous vous proposons une collection complète, avec des couleurs et des textures différentes pour des décors classiques ou contemporains.

Le saviez-vous ?

Un hydrofuge de surface peut être appliqué pour protéger le parement mais celui-ci peut en modifier l'aspect visuel.

Pour tout projet de grande hauteur (+ de 2,40 m) il convient de se référer aux règles du D.T.U 52.2 en ce qui concerne la pose et le collage.



Alverstone – Gris Anthracite

Alverstone

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & COLLECTION P. 94 À 99

★ NOUVEAUTÉ ★



Alverstone, l'âme de la pierre. Transformer votre habitat en un lieu unique. Une finition parfaite, pour toujours.

POINTS FORTS :

- Un produit unique pour la façade et les angles
- Joint invisible pour un aspect naturel
- Solution de pose en Z garantissant un parfait alignement

COLORIS DISPONIBLES :



Beige nuancé
(ALV01)



Marron
(ALV02)



Gris anthracite
(ALV03)



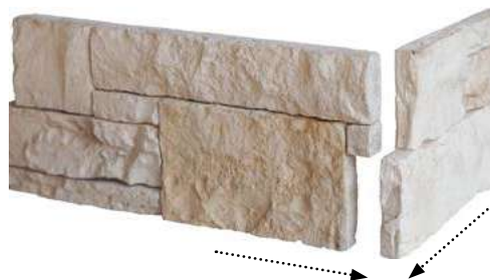
Gris nuancé
(ALV04)



Gris Terre
(ALV05)

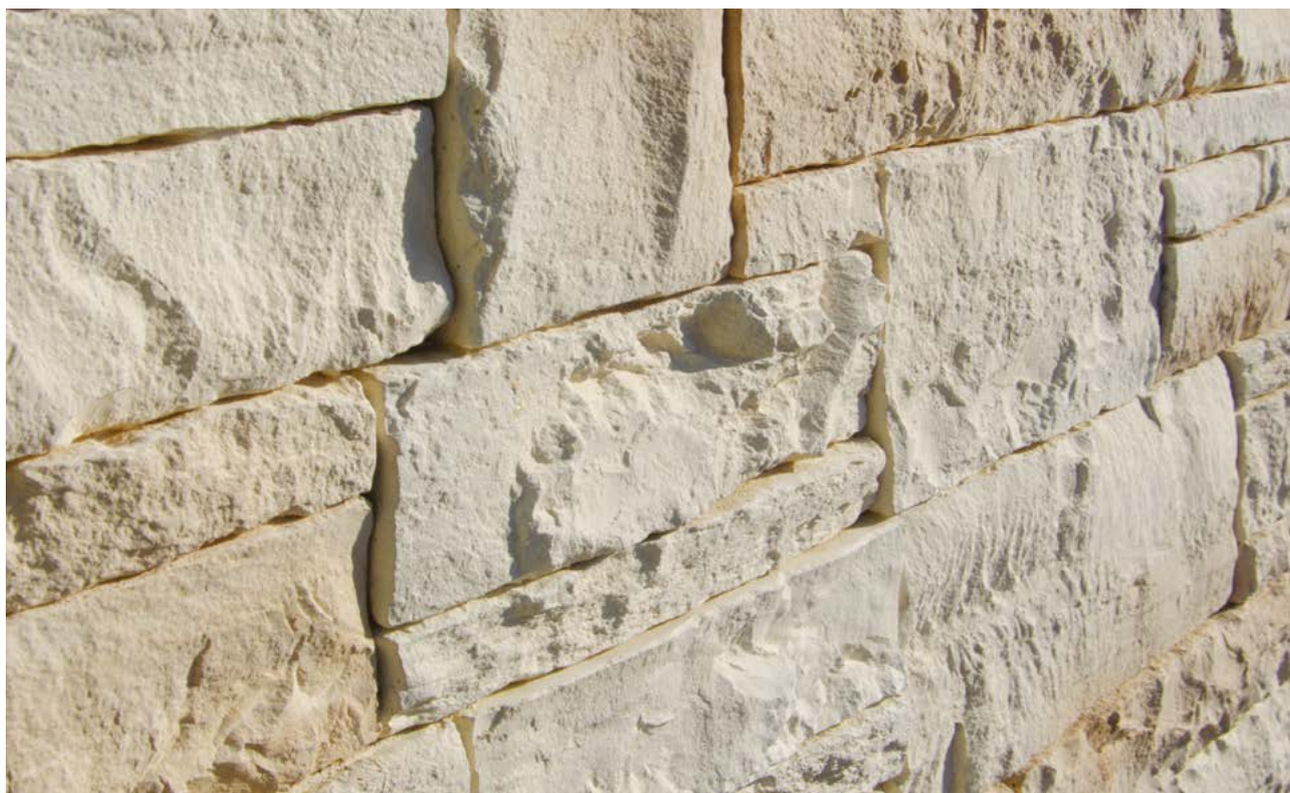


Chaque pièce est parfaitement emboîtable pour créer des lignes et des angles parfaits.



AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

PAREMENTS MURAUX



Alverstone – Beige nuancé

EMBELLISSEMENT DE FAÇADE





Murok Arkansas – Gris clair

Murok Arkansas

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & COLLECTION P. 94 À 99

De tout temps les artisans ont pris le parti de tirer le meilleur de la roche. Le parement Murok Arkansas apporte à la construction cette ambiance authentique que seule la pierre peut apporter.

POINTS FORTS :

- Formes irrégulières pour un aspect naturel
- Pierre reconstituée en plaquette fini et légère
- Légèreté : 25 kg/m²

COLORIS DISPONIBLES :



Gris terre
(M60)



Beige nuancé
(M61)



Brun nuancé
(M62)



Gris clair
(M63)



Murok Arkansas – Beige nuancé



Murok Strato – Blanc crème

Murok Strato

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & COLLECTION P. 94 À 99

Une minéralité à l'état brut qui s'intègre parfaitement aux environnements modernes et sobres. Ses angles vifs réguliers accrochent facilement la lumière pour créer des effets remarquables.

POINTS FORTS :

- Joint invisible pour un aspect naturel

COLORIS DISPONIBLES :



Blanc crème
(M81)



Brun léger
(M82)



Gris terre
(M83)



Gris nuancé
(M85)



Gris anthracite
(M89)



Murok Strato – Gris nuancé



Murok Strato – Crème



Murok Atlas – Beige nuancé

Murok Atlas

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & COLLECTION P. 94 À 99

Un aspect « pierre sèche » authentique aux couleurs naturelles pour personnaliser et embellir votre habitat.

POINTS FORTS :

- Joint invisible pour un aspect naturel
- En module de trois pour une plus grande rapidité de pose

COLORIS DISPONIBLES :



Crème
(ATL51)



Beige nuancé
(ATL52)



Gris nuancé
(ATL54)



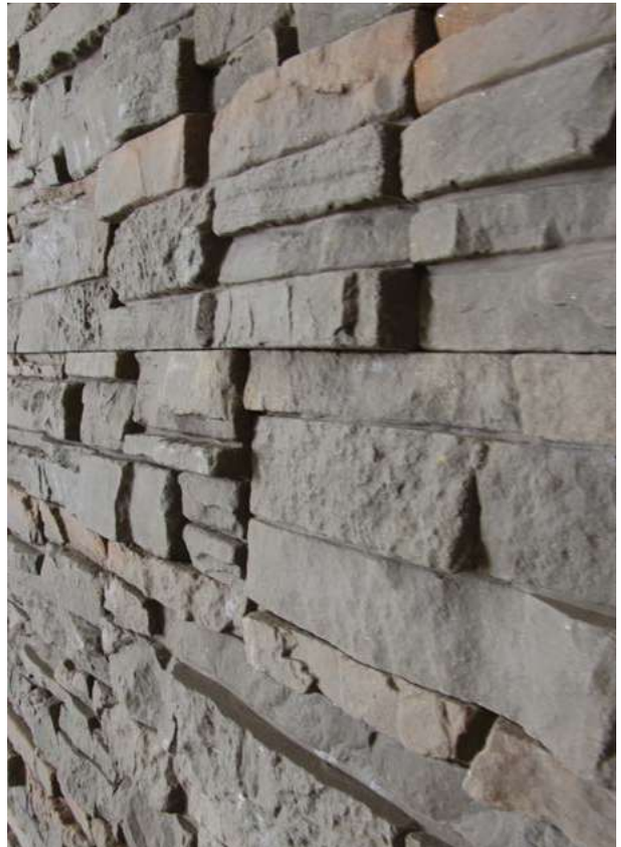
Blanc
(ATL55)



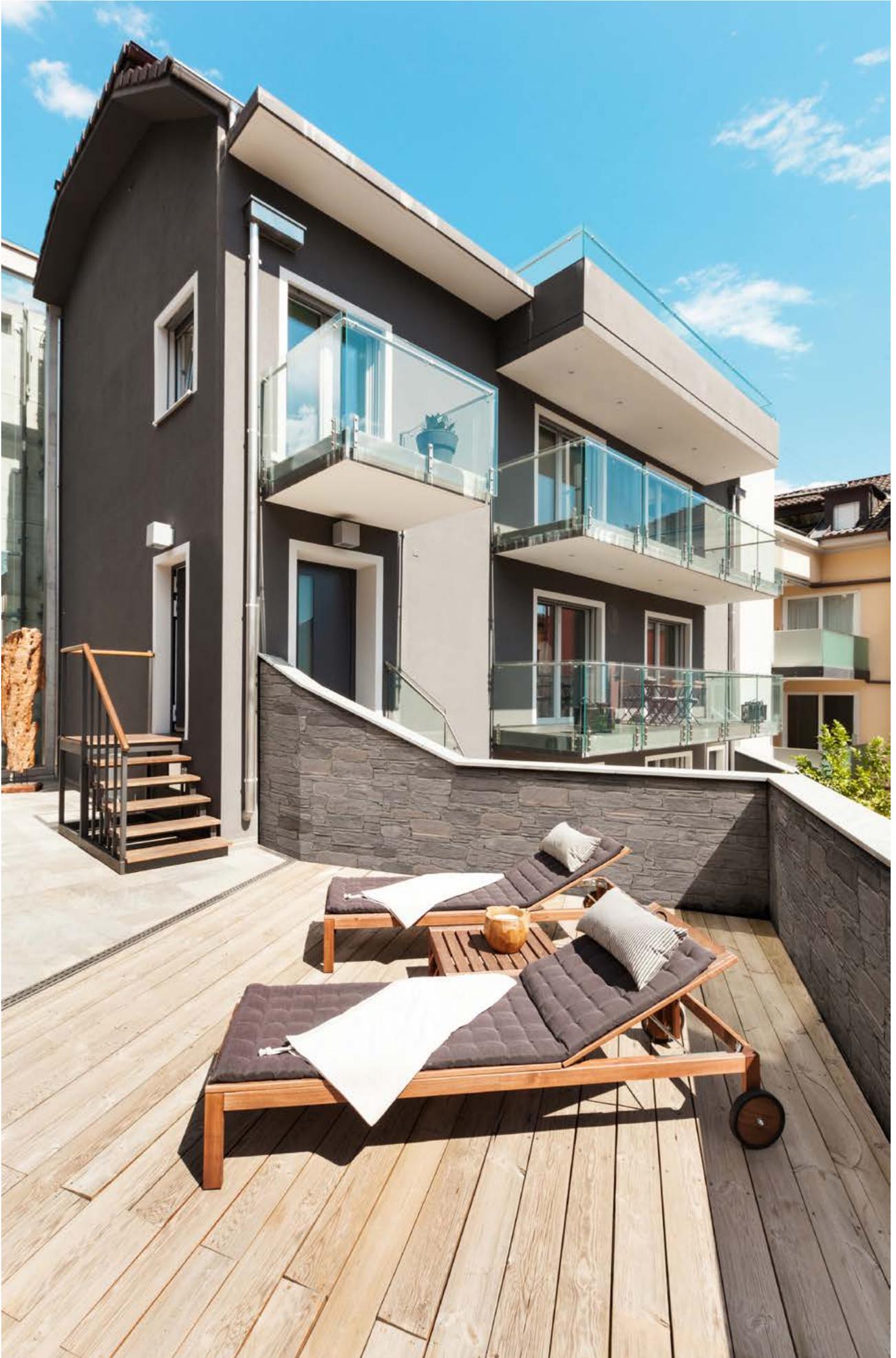
Blanc nuancé
(ATL56)



Murok Atlas – Blanc



Murok Atlas – Gris nuancé



Murok Sierra – Gris

Murok Sierra

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & COLLECTION P. 94 À 99

Avec ses formats irréguliers et un profil de pierre brute, la gamme Sierra reproduit la nature dans toute sa pureté. À vous d'agencer les plaquettes comme les artisans le faisaient dans le temps avec les pierres.

POINTS FORTS :

- Pièces d'angles assorties
- Pose avec joints irréguliers pour plus d'authenticité

COLORIS DISPONIBLES :



Blanc
(M40)



Brun nuancé
(M43)



Gris
(M44)



Jaune nuancé
(M47)



Murok Sierra – Gris



Interfix - Rouge

Interfix

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & COLLECTION P. 94 À 99

Du nord au sud, la brique porte une véritable culture de la construction traditionnelle, ancrée dans tous les paysages. Après avoir permis de multiples constructions, la brique est devenue un élément de décoration très recherché.

L'Interfix est la plus polyvalente des plaquettes, avec une offre de couleurs large et une réalisation des joints facilitée.

POINTS FORTS :

- Pièces d'angles assorties
- Pose facilitée par la finesse des plaquettes en lissant la colle dans les joints
- 50 ou 65 mm de hauteur

COLORIS DISPONIBLES :

Toutes les nuances disponibles sont à retrouver en pages 94-95 « Notre collection ».



Interfix – Gris foncé



Granulit 20-30 – Rustique

Granulit

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & COLLECTION P. 94 À 99

★ NOUVEAUTÉ ★

Esprit loft : la gamme Granulit rappelle les particularités et couleurs de nos régions et permet de personnaliser son habitation grâce à un large choix de coloris.

POINTS FORTS :

- Pièces d'angles assorties
- Éléments cassables pour plus de personnalisation

NEW

COLORIS DISPONIBLES :

Toutes les nuances disponibles sont à retrouver en pages 94-95 « Notre collection ».



Granulit - Mix 1



Granulit - Mix 2

AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

PAREMENTS MURAUX

EMBELLISSEMENT DE FAÇADE



Notre collection

Alverstone



Beige nuancé
(ALV01)



Marron
(ALV02)



Gris anthracite
(ALV03)



Gris nuancé
(ALV04)



Gris Terre
(ALV05)

Murok Arkansas



Gris terre
(M60)



Beige nuancé
(M61)



Brun nuancé
(M62)



Gris clair
(M63)

Murok Strato



Blanc crème
(M81)



Brun léger
(M82)



Gris terre
(M83)



Gris nuancé
(M85)



Gris anthracite
(M89)

Murok Atlas



Crème
(ATL51)



Beige nuancé
(ATL52)



Gris nuancé
(ATL54)



Blanc
(ATL55)



Blanc nuancé
(ATL56)

Murok Sierra



Blanc
(M40)



Brun nuancé
(M43)



Gris
(M44)



Jaune nuancé
(M47)

Interfix 10



Blanc
(IF11)



Rouge
(IF13)



Orange
(IF14)



Bruyère
(IF15)



Saumon
(IF16)



Gris foncé
(IF18)

Granulit 20-30



Jaune
(G21)



Saumon
(G26)



Rustique
(G28)



Rouge
(G34)



Jaune antique
(G37)



Rouge Indus
(G38)



Noir Indus
(G39)

Granulit 50



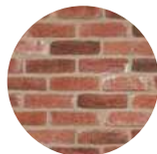
Blanc
(G51)



Rose
(G52)



Orange
(G53)



Rouge
(G54)



Mix 1



Mix 2

Parements muraux

Alverstone

Page 81 du catalogue

Désignation Article	Coloris	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	(UC) Unité de conditionnement	Poids (kg)
Plaquettes					
PLAQUETTE ALVERSTONE (1)	BEIGE NUANCE	DRPKGALV01	DIMENSIONS IRREGULIERES	CARTON DE 0,72 M ²	24,0
	MARRON	DRPKGALV02			
	GRIS ANTHRACITE	DRPKGALV03			
	GRIS NUANCE	DRPKGALV04			
	GRIS TERRE	DRPKGALV05			

(1) Surface approximative. Colle de pose - Consommation : 6 kg/m² (à titre indicatif).

Murok Arkansas

Page 83 du catalogue

Désignation Article	Coloris	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	(UC) Unité de conditionnement	Poids (kg)
Plaquettes					
PLAQUETTE MUROK ARKANSAS (1)	GRIS TERRE	DRPKG60	DIMENSIONS IRREGULIERES	CARTON DE 1 M ²	25,0
	BEIGE NUANCE	DRPKG61			
	BRUN NUANCE	DRPKG62			
	GRIS CLAIR	DRPKG63			

(1) Surface approximative. Colle de pose - Consommation : 6 kg/m² (à titre indicatif).

Murok Strato

Page 85 du catalogue

Désignation Article	Coloris	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	(UC) Unité de conditionnement	Poids (kg)
Plaquettes					
PLAQUETTE MUROK STRATO (1)	BLANC CREME	DRPKG81	DIMENSIONS IRREGULIERES	CARTON DE 0,5 M ²	20,0
	BRUN LEGER	DRPKG82			
	GRIS TERRE	DRPKG83			
	GRIS NUANCE	DRPKG85			
	GRIS ANTHRACITE	DRPKG89			
Angles					
PLAQUETTE MUROK STRATO (1)	BLANC CREME	DRPKG811	DIMENSIONS IRREGULIERES	CARTON DE 1,3 ML (0,39 M ²)	17,5
	BRUN LEGER	DRPKG821			
	GRIS TERRE	DRPKG831			
	GRIS ANTHRACITE	DRPKG891			

(1) Surface approximative. Colle de pose - Consommation : 6 kg/m² (à titre indicatif).

Murok Atlas

Page 87 du catalogue

Désignation Article	Coloris	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	(UC) Unité de conditionnement	Poids (kg)
Plaquettes					
PLAQUETTE MUROK ATLAS (1)	CREME	DRPKGATL51	(480/300/180) x 120 x 20	CARTON DE 0,46 M ²	20,0
	BEIGE NUANCE	DRPKGATL52			
	GRIS NUANCE	DRPKGATL54			
	BLANC	DRPKGATL55			
	BLANC NUANCE	DRPKGATL56			
Angles					
PLAQUETTE MUROK ATLAS (1)	CREME	DRPKGATL511	(300/200 + 100) x 120 x 20	CARTON DE 1 ML (0,25M ²)	12,0
	BEIGE NUANCE	DRPKGATL521			
	GRIS NUANCE	DRPKGATL541			
	BLANC	DRPKGATL551			
	BLANC NUANCE	DRPKGATL561			

(1) Surface approximative, épaisseur variable de 10 à 35 mm. Colle de pose - Consommation : 6 kg/m² (à titre indicatif).

Murok Sierra

Page 89 du catalogue

Désignation Article	Coloris	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	(UC) Unité de conditionnement	Poids (kg)
Plaquettes					
PLAQUETTE MUROK SIERRA (1)	BLANC	DRPKG40	DIMENSIONS IRREGULIERES	CARTON DE 0,5 M ²	15,0
	BRUN NUANCE	DRPKG43			
	GRIS	DRPKG44			
	JAUNE	DRPKG47			
Angles					
PLAQUETTE MUROK SIERRA (1)	BLANC	DRPKG401	DIMENSIONS IRREGULIERES	CARTON DE 1 ML (0,41 M ²)	15,0
	BRUN NUANCE	DRPKG431			
	GRIS	DRPKG441			
	JAUNE	DRPKG471			

(1) Surface approximative avec préconisation de pose d'un joint de 10 mm. Colle de pose - Consommation : 6 kg/m² (à titre indicatif). Mortier de jointoiement - Consommation : 3,6 kg/m² (à titre indicatif)

Parements muraux

Interfix 10

Page 91 du catalogue

Désignation Article	Coloris	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	(UC) Unité de conditionnement	Poids (kg)
Plaquettes					
PLAQUETTE INTERFIX 10	BLANC (1)	DRPKGIF11	205 x 50 x 7	CARTON DE 1M ²	9,0
	ROUGE (1)	DRPKGIF13			
	ORANGE (1)	DRPKGIF14			
	BRUYERE (1)	DRPKGIF15			
	SAUMON (1)	DRPKGIF16			
	GRIS FONCE (1)	DRPKGIF18			
Angles					
ANGLE INTERFIX 10	BLANC (2)	DRPKGIF111	(205 + 100) x 50 x 7	CARTON DE 1,53 ML/0,48 M ²	4,5
	ROUGE (2)	DRPKGIF131			
	ORANGE (2)	DRPKGIF141			
	BRUYERE (2)	DRPKGIF151			
	SAUMON (2)	DRPKGIF161			
	GRIS FONCE (2)	DRPKGIF181			

(1) Carton de 75 pièces environ, surface approximatives avec préconisation de pose d'un joint de 10 mm.

(2) Carton de 26 pièces environ, approximatives avec préconisation de pose d'un joint de 10 mm.

Colle de pose - Consommation : 4 kg/m² (à titre indicatif). Mortier de jointoiment - Consommation : 4 kg/m² (à titre indicatif).

Granulit 20/30

Page 93 du catalogue

Désignation Article	Coloris	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	(UC) Unité de conditionnement	Poids (kg)
Plaquettes					
PLAQUETTE GRANULIT 20-30	JAUNE (1)	DRPKGG21	200 x 50 x 11	CARTON DE 1 M ²	15,0
	SAUMON (1)	DRPKGG26			
	RUSTIQUE (1)	DRPKGG28			
	ROUGE (1)	DRPKGG34			
	JAUNE ANTIQUE (1)	DRPKGG37			
	ROUGE INDUS	DRPKGG38			
	NOIR INDUS	DRPKGG39			
Angles					
ANGLE GRANULIT 20-30	JAUNE (2)	DRPKGG211	(200 + 100) x 50 x 11	CARTON DE 1,76 ML/0,55 M ²	8,5
	SAUMON (2)	DRPKGG261			
	RUSTIQUE (2)	DRPKGG281			
	ROUGE (2)	DRPKGG341			
	JAUNE ANTIQUE (2)	DRPKGG371			
	ROUGE INDUS	DRPKGG381			
	NOIR INDUS	DRPKGG391			

(1) Carton de 75 pièces environ, surface approximatives avec préconisation de pose d'un joint de 10 mm.

(2) Carton de 30 pièces environ, surface approximatives avec préconisation de pose d'un joint de 10 mm.

Colle de pose - Consommation : 4Kg/M² (à titre indicatif).

Mortier de jointoiment - Consommation : 2,5 kg/m² (à titre indicatif).

Granulit 50

Page 93 du catalogue

Désignation Article	Coloris	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	(UC) Unité de conditionnement	Poids (kg)
Plaquettes					
PLAQUETTE GRANULIT 50	BLANC (1)	DRPKGG51	200 x 60 x 15	CARTON DE 1 M ²	17,0
	ROSE (1)	DRPKGG52			
	ORANGE (1)	DRPKGG53			
	ROUGE (1)	DRPKGG54			
	MIX1 (2)	DRPKGMIX1			
	MIX2 (3)	DRPKGMIX2			
Angles					
ANGLE GRANULIT 50	BLANC (4)	DRPKGG511	(200 + 100) x 60 x 15	CARTON DE 2 ML (0,64 M ²)	13,0
	ROSE (4)	DRPKGG521			
	ORANGE (4)	DRPKGG531			
	ROUGE (4)	DRPKGG541			
	MIX1 (5)	DRPKGMIX11			
	MIX2 (6)	DRPKGMIX21			

(1) Carton de 66 pièces environ, surface approximatives avec préconisation de pose d'un joint de 10 mm.

(2) Carton de 66 pièces environ, surface approximatives avec préconisation de pose d'un joint de 10 mm - G54 (2/3) + G52 (1/6) + G53 (1/6).

(3) Carton de 66 pièces environ, surface approximative avec préconisation de pose d'un joint de 10 mm - G54 (2/3) + G52 (1/6) + G57 (1/6).

(4) Carton de 30 pièces environ, surface approximative avec préconisation de pose d'un joint de 10 mm.

(5) Carton de 30 pièces environ, surface approximative avec préconisation de pose d'un joint de 10 mm - G541 (2/3) + G521 (1/6) + G531 (1/6).

(6) Carton de 30 pièces environ, surface approximative avec préconisation de pose d'un joint de 10 mm - G541 (2/3) + G521 (1/6) + G571 (1/6).

Colle de pose - Consommation : 4Kg/M² (à titre indicatif)

Mortier de jointoiment - Consommation : 3,5Kg/M² (à titre indicatif)



PAGE
108

APPUI TRADITION
GRIS

Embellissement de façade

OUVERTURES

**Les bonnes questions à se poser pour
choisir ses appuis de fenêtres
et seuils de portes**

102

Appuis et seuils

Appui/Seuil OPTI'ONE 105

Seuil de porte OPTI'ONE 107

Appuis Tradition et Accordance 108

Seuil Tradition 109

Appui à pose simplifiée 111

Appui à pose simplifiée SLIM 113

Seuil Universel à pose simplifiée 115

Appui Nez Arrondi 116

Seuil Universel 117

Seuil Classique 118

Tablette d'appui 119

Parements d'ouverture 120

Chaînes d'angle 121

Colonnes

Colonne Lisse 122

Colonne Cannelée 123

Guide de choix 124

Caractéristiques produits 125

TOITURE/PARTIE HAUTE

Corniches

Doucine, Prima et Concave 130

Quart de rond et Cache gouttière 131

Lucarnes

Lucarnes à Fronton et Ovale 132

Lucarnes à Chapeau de gendarme 133

Bandeaux àagrafer 134

Aspirateurs de cheminée 135

Caractéristiques produits 136

NEW Nouveautés 2024

Les bonnes questions à se poser pour choisir ses appuis de fenêtres et seuils de portes

Les appuis de fenêtres et seuils de portes sont à la fois des éléments structurants et esthétiques de votre façade.

Parfois oubliés ou négligés, les appuis et les seuils sont des éléments techniques et constructifs déterminants pour garantir l'étanchéité et la solidité de votre habitation.

Par leur design, leur aspect et leur couleur, ils apportent la signature esthétique finale de la façade de votre maison.



L'appui de fenêtre

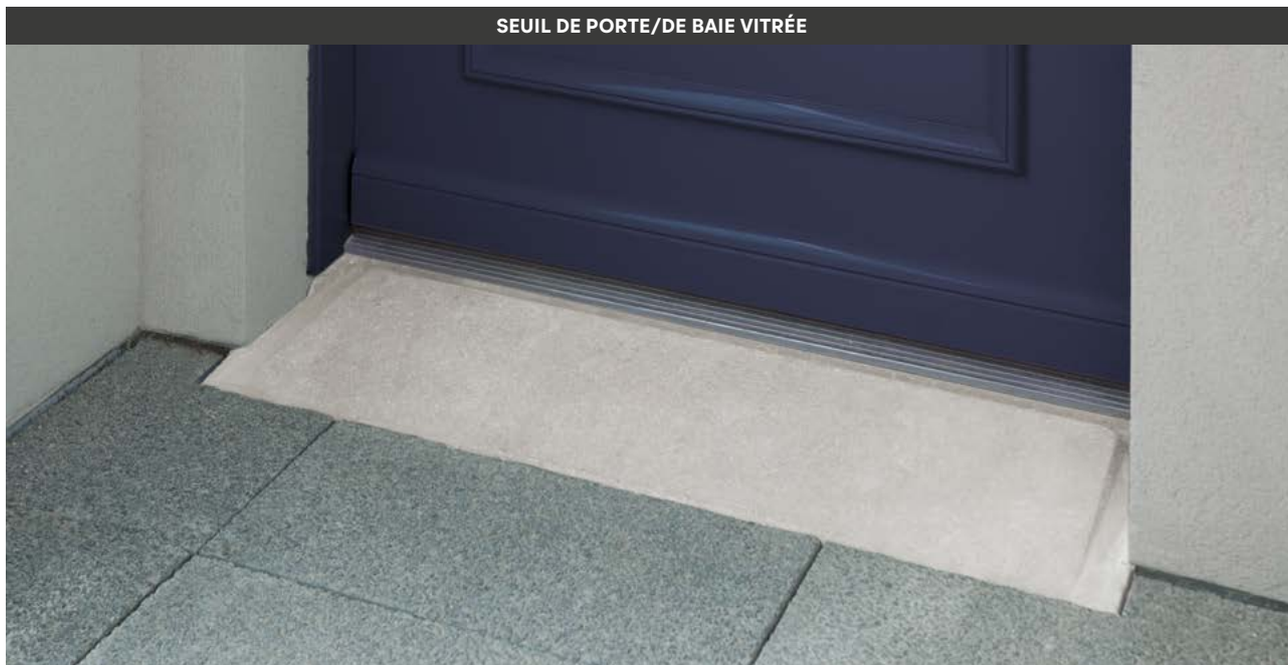
Il est le support indispensable de la menuiserie tout en garantissant l'étanchéité de la maçonnerie sur les côtés et le dessus de celle-ci.

- Son design intègre une goutte d'eau sous la surface permettant d'éviter le ruissellement le long du mur.
- La forme, l'épaisseur du nez et l'aspect de surface définissent le style esthétique recherché, contemporain ou classique.
- C'est la touche finale et visible de votre façade qui doit être en harmonie avec le design de vos fenêtres.

Le saviez-vous ?



Toute modification des ouvrants doit faire l'objet d'une demande d'autorisation auprès de la mairie et peut dans certains cas être soumise à la validation des architectes des bâtiments de France.



Le seuil de porte ou seuil de baie vitrée

C'est un élément primordial de votre maison. Il doit être résistant sur le plan mécanique et supporter les passages répétés.

- Il doit par ses dimensions et ses formes, garantir l'accessibilité de tous dans la maison (parent avec poussette, personne en fauteuil roulant, piétons...).
- Il doit également contribuer à réduire les déperditions énergétiques entre l'intérieur et l'extérieur et ce, quelle que soit la dimension de l'ouvrant de la porte classique de 90 cm à la baie vitrée de 2,50 m (et au-delà).

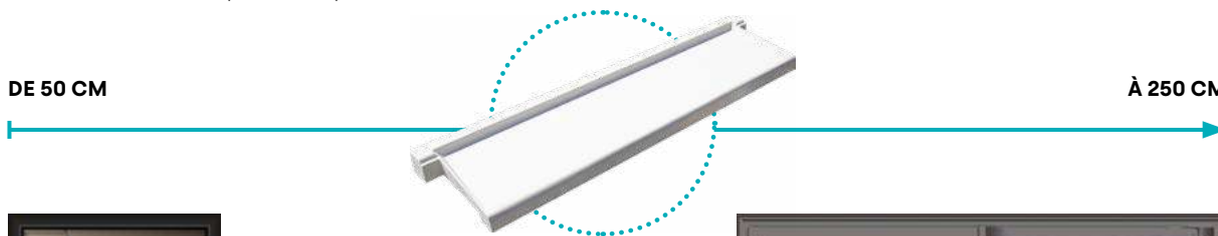
Pour quels types et quelles dimensions d'ouverture ?

Nous répondons à tous les projets en proposant une gamme très large :

- des profondeurs et des longueurs qui permettent de répondre à l'épaisseur des murs ; de l'isolant et à la taille de l'ouvrant ;
- de 50 cm à 250 cm ou plus ;
- en monobloc ou en plusieurs pièces.

DE 50 CM

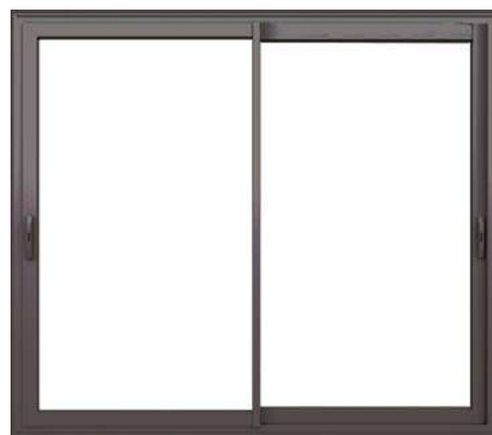
À 250 CM



SEUIL DE PORTE



APPUI DE FENÊTRE



SEUIL DE BAIE VITRÉE



OPT'ONE - Blanc Tradition

Appui/Seuil **OPTI'ONE**

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 124 À 128

★ NOUVEAUTÉ ★



Soucieux de réduire la pénibilité sur les chantiers tout en réduisant le temps de mise en œuvre de ses produits, WESER a conçu la solution 2 en 1. Cet appui, également utilisable en seuil de baies, sublimerait tous les ouvrants avec sa finition parfaitement lisse.

POINTS FORTS :

- Finition parfaitement lisse
- Solution 2 en 1 : utilisable en appui de fenêtre et en seuil de baie
- Conçu en «T», il permet la pose sans casse de la maçonnerie, réduisant ainsi le temps de pose de 60 %
- Parfaite compatibilité avec la plupart des menuiseries disponibles sur le marché

ASPECT PIERRE LISSE :



Blanc Tradition
(B)



Gris
(G)



AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

PAREMENTS MURAUX

EMBELLISSEMENT DE FAÇADE



Parasismique



Confort de franchissement



Seuil de porte OPT'ONE - Gris

Seuil de porte OPTI'ONE

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 124 À 128

★ NOUVEAUTÉ ★



Le seuil OPTI'ONE en 40 cm répond aux exigences dimensionnelles et fonctionnelles spécifiques aux portes d'entrée. Sa pente de 1° permet d'assurer un confort d'usage et un parfait écoulement des eaux. Sa finition à l'aspect pommelée permet de réduire les risques de chutes et de glissades.

POINTS FORTS :

- Finition et coloris en harmonie avec les appuis OPTI'ONE
- Un temps de pose réduit de 60 % grâce à une forme en « T » (pas de casse de maçonnerie)
- Idéal pour des tapées jusqu'à 180 mm
- Dessous plat pour une pose simplifiée et le respect de la pente

ASPECT PIERRE LISSE :



Blanc Tradition
(B)



Gris
(G)



Parasismique



Confort de franchissement



AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

PAREMENTS MURAUX

EMBELLISSEMENT DE FAÇADE

Appuis **Tradition** et **Accordance**

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 124 À 128

★ NOUVEAUTÉ ★

D'un style épuré, l'appui de fenêtre **Tradition** ornera avec élégance vos ouvertures. Il offre des bords adoucis, des lignes fluides et un aspect lisse. L'appui Tradition possède tous les avantages d'un appui classique.

Les lignes galbées de l'appui **Accordance** valorisent les constructions traditionnelles.

LES POINTS FORTS :

- Finition lisse
- Goutte d'eau intégrée

ASPECT PIERRE LISSE :



Blanc Tradition
(B)



Gris*
(G)

* Uniquement pour l'appui Tradition.

TRADITION



ACCORDANCE



PRODUIT ASSORTI :

- Seuil de porte **Tradition**/page ci-contre



Appui de fenêtre Tradition – Gris



Appui de fenêtre Accordance - Blanc Tradition

Seuil Tradition

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 124 À 128

★ NOUVEAUTÉ ★

Le seuil de porte Tradition ornera avec élégance vos ouvertures. Par sa technique de moulage, il offre des bords adoucis, des lignes plus fluides et un aspect lisse.

POINTS FORTS :

- Finition lisse
- Une hauteur réduite, utilisable avec l'appui de la gamme **Tradition**

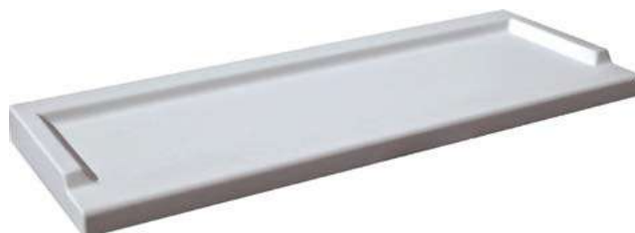
ASPECT PIERRE LISSE :



Blanc Tradition
(B)



Gris
(G)



PRODUIT ASSORTI :

- Appui de fenêtre **Tradition**/page ci-contre



Seuil Tradition – Gris



Appui de fenêtre à pose simplifiée – Ton Pierre

Appui à pose simplifiée



CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 124 À 128

La simplification de la pose des produits est aujourd'hui un élément clé qui permet d'améliorer le rendement sur les chantiers. Pour cela, WESER a créé un appui de fenêtre qui rend la pose particulièrement rapide et aisée : 60 % de gain de temps de pose.

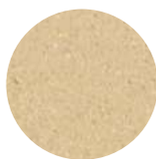
POINTS FORTS :

- Equipés de rejingots latéraux évitant les remontées d'humidité dans la maçonnerie
- Goutte d'eau intégrée
- Conçus en «T», il permet la pose sans casse de la maçonnerie

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Gris
(G)



Parasismique



AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

PAREMENTS MURAUX

PRODUIT ASSORTI :

- Seuil de porte **Universel à pose simplifiée**/page 115



EMBELLISSEMENT DE FAÇADE





Appui à pose simplifiée SLIM – Blanc Cassé

Appui à pose simplifiée SLIM



CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 124 À 128

En version affinée, l'appui de fenêtre à pose simplifiée permet de gagner jusqu'à 30 % de poids sur le produit et 60 % de gain de temps de pose.

POINTS FORTS :

- Equipés de rejingots latéraux évitant les remontées d'humidité dans la maçonnerie
- Goutte d'eau intégrée
- Allégé de 30 % par rapport à un appuis standard
- Conçu en «T», il permet la pose sans casse de la maçonnerie



ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Gris
(G)



Parasismique



Appui à Pose Simplifiée SLIM – Gris

PRODUIT ASSORTI :

- Seuil de porte **Universel à pose simplifiée**/page 115





Seuil Universel à pose simplifiée – Blanc Cassé

Seuil **Universel** à pose simplifiée



CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 124 À 128

La pose simplifiée du **seuil Universel** permet un gain de temps de 60 % à la mise en œuvre.

POINTS FORTS :

- Goutte d'eau intégrée
- Conforme aux directives du code de la construction pour l'accès aux personnes à mobilité réduite
- Conception en «T» pour réduire le temps de pose

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Gris
(G)



Parasismique



PRODUIT ASSORTI :

- Appui de fenêtre **SLIM à Pose Simplifiée**/page 113



Appui **Nez Arrondi**

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 124 À 128

L'appui classique WESER permet de renforcer et protéger la maçonnerie. La pose de la menuiserie est facilitée et l'étanchéité garantie par les rejingots. Le profil arrondi vient embellir la façade.

LES POINTS FORTS :

- Equipé de rejingots latéraux évitant les remontées d'humidité dans la maçonnerie
- Goutte d'eau intégrée
- Stries en partie inférieur facilitant l'adhérence du mortier de scellement



ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Gris*
(G)



* Aspect Gris (G) uniquement en profondeur 28 cm et 35 cm

**Norme NF uniquement pour la profondeur 35 cm



Appui de fenêtre Nez Arrondi – 35 Blanc Cassé

PRODUIT ASSORTI :

- Seuil de porte **Classique**/page 118



Seuil Universel

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 124 À 128

L'accessibilité des personnes handicapées est un principe qui est inscrit dans le Code de la Construction et de l'Habitation. La réglementation s'applique à de nombreux bâtiments. WESER a développé une solution simple et efficace qui permet aux constructeurs d'offrir des accès conformes à la réglementation et aux contraintes de mise en œuvre.

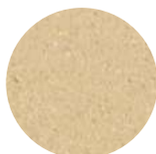
POINTS FORTS :

- Pente de 10 %
- Conforme aux directives du code de la construction pour l'accès des personnes à mobilité réduite

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Gris
(G)



PRODUIT ASSORTI :

- Appui de fenêtre à **pose simplifiée**/page 115



Seuil de porte Universel – Ton Pierre



Seuil de porte Universel – Gris

Seuil Classique

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 124 À 128

Les **seuils Classiques** WESER ont été spécialement étudiés pour limiter, par leur faible hauteur, l'épaisseur de la dalle de compression. Ils complètent parfaitement la gamme **Appuis de fenêtre Nez Arrondi**.

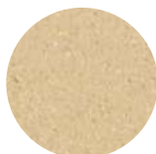
POINTS FORTS :

- Equipés de rejingots latéraux évitant les remontées d'humidité dans la maçonnerie
- Goutte d'eau intégrée
- Stries en partie inférieur facilitant l'adhérence du mortier de scellement

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Gris
(G)



PRODUIT ASSORTI :

- Appui de fenêtre **Nez Arrondi**/page 116



Seuil de porte Classique – Ton Pierre



Seuil de porte Classique – Gris

Tablette d'appui

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS & GUIDE DE CHOIX P. 124 À 128

Dans la tradition des appuis de fenêtre moulurés, les tablettes d'appuis WESER, une fois posées, soulignent avec élégance vos ouvertures.

POINTS FORTS :

- Module unique de 33 cm facilitant l'adaptation à toutes les largeurs d'ouverture

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Tablettes d'appui – Blanc Cassé

Parements d'ouverture

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 129

Conçus d'après des appareillages de pierre taillée, les éléments de parement d'ouverture WESER permettent d'habiller portes et fenêtres à l'image des constructions d'autrefois. Les éléments de parement sont prévus pour être posés en pourtour d'ouvertures ou en linteau.

POINTS FORTS :

- Teintés et hydrofugés dans la masse, ils ne nécessitent pas d'entretien particulier
- Facilité de pose

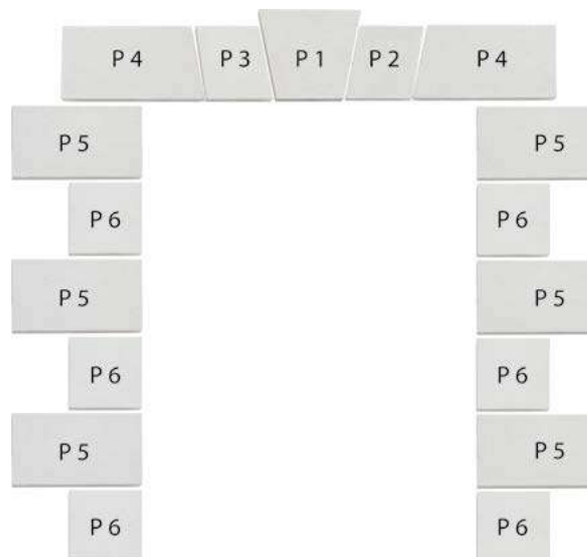
ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Parements d'ouverture – Ton Pierre

Chaînes d'angle **harpée** et **droite**

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 129

Les éléments de chaînes d'angle WESER permettent de rehausser l'esthétique des façades à l'identique des maisons d'autrefois. Les chaînes d'angle peuvent être posées harpées (décalées) ou droites (alignées).

POINTS FORTS :

- Teintées et hydrofugées dans la masse, les chaînes d'angles ne demandent pas d'entretien particulier
- Kit de fixation disponible

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)

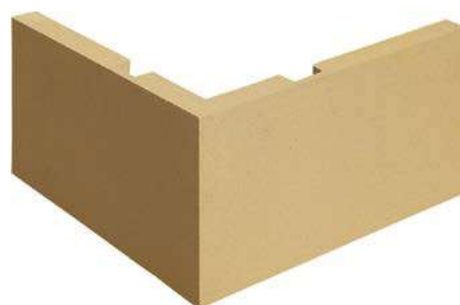


Chaîne d'angle pose harpée – Blanc Cassé

CHAÎNE D'ANGLE HARPÉE



CHAÎNE D'ANGLE DROITE



Colonne Lisse

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 129

La note égyptienne, en fût lisse, qui donne de l'élégance à vos projets. Symbole architectural particulièrement évocateur, les colonnes embellissent la façade avec le coté prestigieux et intemporel de l'Art Classique.

POINTS FORTS :

- Colonnes décoratives, proposées en 2 diamètres (26 et 35 cm) et 2 teintes
- Hauteur ajustable par élément de 25 cm
- Utilisable en support de charge par remplissage à l'aide d'un béton armé

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Colonne Lisse – Ton Pierre

Colonne Cannelée

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 129

La note hellénique, en fût cannelé, qui donne de l'élégance à vos projets. Symbole architectural particulièrement évocateur, les colonnes embellissent la façade avec le coté prestigieux et intemporel de l'Art Classique.

POINTS FORTS :

- Colonnes décoratives, proposées en 2 diamètres (26 et 35 cm) et 2 teintes
- Hauteur ajustable par élément de 25 cm
- Utilisable en support de charge par remplissage à l'aide d'un béton armé

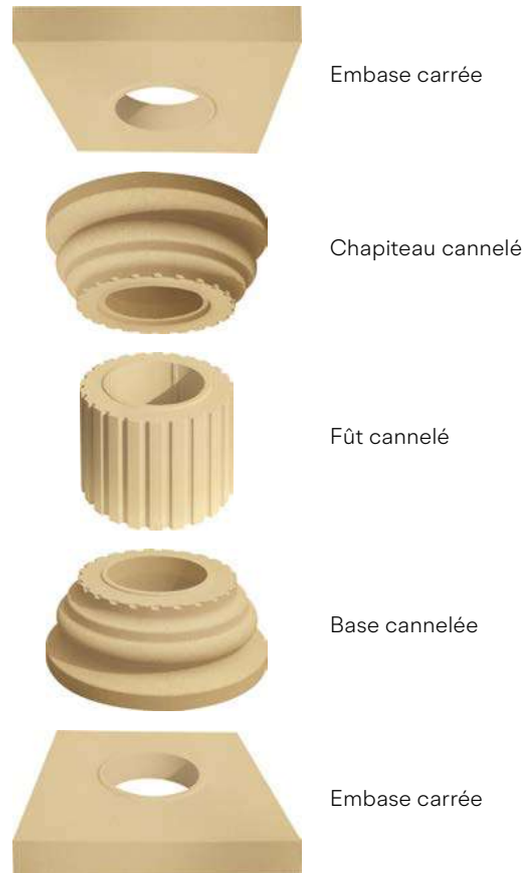
ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

PAREMENTS MURAUX

EMBELLISSEMENT DE FAÇADE



Colonnes cannelées – Ton Pierre

Guide de choix

APPUIS DE FENÊTRE

Type et largeur d'appui et seuil	Gamme Pose simplifiée			Gamme Tradition		Gamme Classique				
	Appui/Seuil OPT'ONE 35	Appui à Pose Simplifiée APPS35	Appui à Pose Simplifiée Slim APPSS39	Appui Accordance APAC34	Appui Tradition APTRA34	Appui Nez Arrondi APNA35	Appui Nez Arrondi APNA28			
Largeur du tableau de menuiserie, enduit fini	Largeur 35 cm ⁽¹⁾		Largeur 39 cm ⁽¹⁾		Largeur 34 cm		Largeur 35 cm ⁽²⁾		Largeur 28 cm	
40 cm	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
50 cm	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
60 cm	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
70 cm	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
80 cm	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
90 cm	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
100 cm	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
110 cm	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
120 cm	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
130 cm	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
140 cm	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
150 cm	●	●	●	○	●	●	●	●	●	
160 cm	●	●	●	○	●	●	●	●	●	
170 cm	●	●	●	○	●	●	●	●	●	
180 cm	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
190 cm	●	●	●	○	●	○	●	●	●	
200 cm	●	●	●	○	●	○	●	●	●	
210 cm	●	●	●	○	●	●	●	●	●	
220 cm	●	●	●	○	●	○	●	●	●	
230 cm	●	●	●	○	●	○	●	●	●	
240 cm	●	●	●	○	●	●	●	●	●	
250 cm	●	●	●	○	●	●	●	●	●	

SEUILS DE PORTE

Type et largeur d'appui et seuil	Seuil OPT'ONE	Gamme Pose simplifiée	Seuil Universel	Gamme Tradition	Gamme Classique			
	Seuil OPT'ONE40	Seuil Universel à Pose Simplifiée SEPMRPS40	Seuil Universel SEPMR34	Seuil Tradition SETRA35	Seuil Classique SEUIL734			
Largeur du tableau de menuiserie, enduit fini	Largeur 40 cm		Largeur 33,5 cm ⁽³⁾		Largeur 35 cm		Largeur 34 cm	
80 cm	●	●	●	●	●			
90 cm	●	●	●	●	●			
100 cm	●	●	●	●	●			
110 cm	●	●	●	○	●			
120 cm	●	●	●	●	●			
130 cm	●	●	●	●	●			
140 cm	●	●	●	●	●			
150 cm	●	●	○	●	●			
160 cm	●	●	○	●	●			
170 cm	●	●	○	●	●			
180 cm	●	●	○	●	●			
190 cm	●	●	○	●	○			
200 cm	●	●	○	●	○			
210 cm	●	●	○	●	●			
220 cm	●	●	○	●	○			
230 cm	●	●	○	●	○			
240 cm	●	●	○	●	●			
250 cm	●	●	○	●	●			

(1) Parasismique/(2) Norme NF pour les appuis Nez Arrondi monoblocs 35 cm uniquement/(3) Accessibilité

● Appuis/Seuils monoblocs ● Appuis/Seuils en 2 éléments ○ Appuis/Seuils en 2 éléments (sur demande et sous délai)

Ouvertures

Appui/Seuil OPTI'ONE – Blanc tradition (B)/Gris (G)

Page 105 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions		Poids (kg)
		Tableau	Produits L x l x H/Ep. (mm)	
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 50 x 35 MONOBLOC	OPTIONE3550B OPTIONE3550G	400	500 x 350 x 50	15,0
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 60 x 35 MONOBLOC	OPTIONE3560B OPTIONE3560G	500	600 x 350 x 50	18,0
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 70 x 35 MONOBLOC	OPTIONE3570B OPTIONE3570G	600	700 x 350 x 50	21,5
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 80 x 35 MONOBLOC	OPTIONE3580B OPTIONE3580G	700	800 x 350 x 50	24,5
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 90 x 35 MONOBLOC	OPTIONE3590B OPTIONE3590G	800	900 x 350 x 50	28,0
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 100 x 35 MONOBLOC	OPTIONE35100B OPTIONE35100G	900	1000 x 350 x 50	31,0
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 110 x 35 MONOBLOC	OPTIONE35110B OPTIONE35110G	1000	1100 x 350 x 50	34,0
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 120 x 35 MONOBLOC	OPTIONE35120B OPTIONE35120G	1100	1200 x 350 x 50	37,5
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 130 x 35 MONOBLOC	OPTIONE35130B OPTIONE35130G	1200	1300 x 350 x 50	40,5
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 140 x 35 MONOBLOC	OPTIONE35140B OPTIONE35140G	1300	1400 x 350 x 50	44,0
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 150 x 35 MONOBLOC	OPTIONE35150B OPTIONE35150G	1400	1500 x 350 x 50	47,0
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 160 x 35 MONOBLOC	OPTIONE35160B OPTIONE35160G	1500	1600 x 350 x 50	50,5
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 170 x 35 MONOBLOC	OPTIONE35170B OPTIONE35170G	1600	1700 x 350 x 50	54,0
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 180 x 35 MONOBLOC	OPTIONE35180B OPTIONE35180G	1700	1800 x 350 x 50	57,0
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 190 x 35 MONOBLOC	OPTIONE35190B OPTIONE35190G	1800	1900 x 350 x 50	60,0
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 210 x 35 MONOBLOC	OPTIONE35210B OPTIONE35210G	2000	2100 x 350 x 50	67,0
APPUI SEUIL 35 OPTI-ONE 250 x 35 MONOBLOC	OPTIONE35250B OPTIONE35250G	2400	2500 x 350 x 50	79,5

Seuil de porte OPTI'ONE – Blanc tradition (B)/Gris (G)

Page 107 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions		Poids (kg)
		Tableau	Produits L x l x H/Ep. (mm)	
SEUIL DE PORTE 40 OPTI-ONE 90 x 40 MONOBLOC	OPTIONE4090B OPTIONE4090G	800	900 x 350 x 50	32,5
SEUIL DE PORTE 40 OPTI-ONE 100 x 40 MONOBLOC	OPTIONE40100B OPTIONE40100G	900	1000 x 350 x 50	36,2
SEUIL DE PORTE 40 OPTI-ONE 110 x 40 MONOBLOC	OPTIONE40110B OPTIONE40110G	1000	1100 x 350 x 50	40
SEUIL DE PORTE 40 OPTI-ONE 130 x 40 MONOBLOC	OPTIONE40130B OPTIONE40130G	1200	1300 x 350 x 50	47,4
SEUIL DE PORTE 40 OPTI-ONE 140 x 40 MONOBLOC	OPTIONE40140B OPTIONE40140G	1300	1400 x 350 x 50	51,2
SEUIL DE PORTE 40 OPTI-ONE 150 x 40 MONOBLOC	OPTIONE40150B OPTIONE40150G	1400	1500 x 350 x 50	54,9

Disponibilité 2^e trimestre 2024.

Appuis Tradition – Blanc tradition (B)/Gris (G)

Page 108 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions		
		Tableau	Produits L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
APPUI 34 TRADITION 50 x 34 MONOBLOC	APTRA3450B APTRA3450G	400	500 x 340 x 50	26,0
APPUI 34 TRADITION 60 x 34 MONOBLOC	APTRA3460B APTRA3460G	500	600 x 340 x 50	31,0
APPUI 34 TRADITION 70 x 34 MONOBLOC	APTRA3470B APTRA3470G	600	700 x 340 x 50	36,5
APPUI 34 TRADITION 80 x 34 MONOBLOC	APTRA3480B APTRA3480G	700	800 x 340 x 50	41,5
APPUI 34 TRADITION 90 x 34 MONOBLOC	APTRA3490B APTRA3490G	800	900 x 340 x 50	47,0
APPUI 34 TRADITION 100 x 34 MONOBLOC	APTRA34100B APTRA34100G	900	1000 x 340 x 50	52,0
APPUI 34 TRADITION 110 x 34 MONOBLOC	APTRA34110B APTRA34110G	1000	1100 x 340 x 50	57,0
APPUI 34 TRADITION 120 x 34 MONOBLOC	APTRA34120B APTRA34120G	1100	1200 x 340 x 50	62,5
APPUI 34 TRADITION 130 x 34 MONOBLOC	APTRA34130B APTRA34130G	1200	1300 x 340 x 50	67,5
APPUI 34 TRADITION 140 x 34 MONOBLOC	APTRA34140B APTRA34140G	1300	1400 x 340 x 50	73,0
APPUI 34 TRADITION 150 x 34 MONOBLOC	APTRA34150B APTRA34150G	1400	1500 x 340 x 50	78,0
APPUI 34 TRADITION 160 x 34 EN 2 ELEMENTS	APTRA34160B APTRA34160G	1500	1600 x 340 x 50	83
APPUI 34 TRADITION 170 x 34 EN 2 ELEMENTS	APTRA34170B APTRA34170G	1600	1700 x 340 x 50	88
APPUI 34 TRADITION 180 x 34 EN 2 ELEMENTS	APTRA34180B APTRA34180G	1700	1800 x 340 x 50	93
APPUI 34 TRADITION 190 x 34 EN 2 ELEMENTS	APTRA34190B APTRA34190G	1800	1900 x 340 x 50	98
APPUI 34 TRADITION 200 x 34 EN 2 ELEMENTS	APTRA34200B APTRA34200G	1900	2000 x 340 x 50	103
APPUI 34 TRADITION 210 x 34 EN 2 ELEMENTS	APTRA34210B APTRA34210G	2000	2100 x 340 x 50	109
APPUI 34 TRADITION 220 x 34 EN 2 ELEMENTS	APTRA34220B APTRA34220G	2100	2200 x 340 x 50	114
APPUI 34 TRADITION 230 x 34 EN 2 ELEMENTS	APTRA34230B APTRA34230G	2200	2300 x 340 x 50	119
APPUI 34 TRADITION 240 x 34 EN 2 ELEMENTS	APTRA34240B APTRA34240G	2300	2400 x 340 x 50	124
APPUI 34 TRADITION 250 x 34 EN 2 ELEMENTS	APTRA34250B APTRA34250G	2400	2500 x 340 x 50	129

Appuis Accordance – Blanc tradition (B)

Page 108 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions		
		Tableau	Produits L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
APPUI ACCORDANCE 50 x 34 MONOBLOC	APAC3450B	400	500 x 340 x 60	21,5
APPUI ACCORDANCE 60 x 34 MONOBLOC	APAC3460B	500	600 x 340 x 60	25,5
APPUI ACCORDANCE 70 x 34 MONOBLOC	APAC3470B	600	700 x 340 x 60	30,0
APPUI ACCORDANCE 80 x 34 MONOBLOC	APAC3480B	700	800 x 340 x 60	34,5
APPUI ACCORDANCE 90 x 34 MONOBLOC	APAC3490B	800	900 x 340 x 60	38,5
APPUI ACCORDANCE 100 x 34 MONOBLOC	APAC34100B	900	1000 x 340 x 60	43,0
APPUI ACCORDANCE 110 x 34 MONOBLOC	APAC34110B	1000	1100 x 340 x 60	47,0
APPUI ACCORDANCE 130 x 34 MONOBLOC	APAC34130B	1200	1300 x 340 x 60	55,5
APPUI ACCORDANCE 150 x 34 MONOBLOC	APAC34150B	1400	1500 x 340 x 60	64,5
APPUI ACCORDANCE (1) 190 x 34 EN 2 ELEMENTS	APAC34190B	1800	1900 x 340 x 60	81,5

(1) Appui standard en 2 éléments. Sur demande et sous délai. Autres longueurs, nous consulter.

Ouvertures



CONSULTEZ
LA FICHE TECHNIQUE
APPUI ET SEUILS

Seuil Tradition – Blanc tradition (B)/Gris (G)

Page 109 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions		
		Tableau	Produits L x l x H/ Ep. (mm)	Poids (kg)
SEUIL 35 TRADITION 90 x 35 MONOBLOC	SETRA3590B SETRA3590G	800	900 x 350 x 35	29,0
SEUIL 35 TRADITION 100 x 35 MONOBLOC	SETRA35100B SETRA35100G	900	1000 x 350 x 35	32,0
SEUIL 35 TRADITION 110 x 35 MONOBLOC	SETRA35110B SETRA35110G	1000	1100 x 350 x 35	35,0
SEUIL 35 TRADITION 130 x 35 MONOBLOC	SETRA35130B SETRA35130G	1200	1300 x 350 x 35	41,5
SEUIL 35 TRADITION 140 x 35 EN 2 ELEMENTS	SETRA35140B SETRA35140G	1300	1400 x 350 x 50	45
SEUIL 35 TRADITION 150 x 35 MONOBLOC	SETRA35150B SETRA35150G	1400	1500 x 350 x 35	48,0
SEUIL 35 TRADITION 160 x 35 EN 2 ELEMENTS	SETRA35160B SETRA35160G	1500	1600 x 350 x 50	51
SEUIL 35 TRADITION 170 x 35 EN 2 ELEMENTS	SETRA35170B SETRA35170G	1600	1700 x 350 x 50	54
SEUIL 35 TRADITION 180 x 35 EN 2 ELEMENTS	SETRA35180B SETRA35180G	1700	1800 x 340 x 50	58
SEUIL 35 TRADITION (1) 190 x 35 EN 2 ELEMENTS	SETRA35190B SETRA35190G	1800	1900 x 350 x 35	61,0
SEUIL 35 TRADITION 200 x 35 EN 2 ELEMENTS	SETRA35200B SETRA35200G	1900	2000 x 350 x 50	64
SEUIL 35 TRADITION 210 x 35 EN 2 ELEMENTS	SETRA35210B SETRA35210G	2000	2100 x 350 x 50	67
SEUIL 35 TRADITION (1) 220 x 35 EN 2 ELEMENTS	SETRA35220B SETRA35220G	2100	2200 x 350 x 35	70,5
SEUIL 35 TRADITION 230 x 35 EN 2 ELEMENTS	SETRA35230B SETRA35230G	2200	2300 x 350 x 50	74
SEUIL 35 TRADITION 240 x 35 EN 2 ELEMENTS	SETRA35240B SETRA35240G	2300	2400 x 350 x 50	77
SEUIL 35 TRADITION 250 x 35 EN 2 ELEMENTS	SETRA35250B SETRA35250G	2400	2500 x 350 x 50	80

(1) Seuil en 2 éléments. Sur demande et sous délai. Autres longueurs, nous consulter.

Appuis à pose simplifiée profondeur 35 cm Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)/Gris (G)

Page 111 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions		
		Tableau	Produits L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 48 x 35 MONOBLOC	APPS3550B APPS3550P APPS3550G	400	480 x 350 x 60	22,5
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 58 x 35 MONOBLOC	APPS3560B APPS3560P APPS3560G	500	580 x 350 x 60	27,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 68 x 35 MONOBLOC	APPS3570B APPS3570P APPS3570G	600	680 x 350 x 60	32,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 78 x 35 MONOBLOC	APPS3580B APPS3580P APPS3580G	700	780 x 350 x 60	37,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 88 x 35 MONOBLOC	APPS3590B APPS3590P APPS3590G	800	880 x 350 x 60	41,5
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 98 x 35 MONOBLOC	APPS35100B APPS35100P APPS35100G	900	980 x 350 x 60	46,5
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 108 x 35 MONOBLOC	APPS35110B APPS35110P APPS35110G	1000	1080 x 350 x 60	51,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 118 x 35 MONOBLOC	APPS35120B APPS35120P APPS35120G	1100	1180 x 350 x 60	56,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 128 x 35 MONOBLOC	APPS35130B APPS35130P APPS35130G	1200	1280 x 350 x 60	61,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 138 x 35 MONOBLOC	APPS35140B APPS35140P APPS35140G	1300	1380 x 350 x 60	70,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 148 x 35 MONOBLOC	APPS35150B APPS35150P APPS35150G	1400	1480 x 350 x 60	72,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 158 x 35 MONOBLOC	APPS35160B APPS35160P APPS35160G	1500	1580 x 350 x 60	77,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 168 x 35 MONOBLOC	APPS35170B APPS35170P APPS35170G	1600	1680 x 350 x 60	82,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 178 x 35 MONOBLOC	APPS35180B APPS35180P APPS35180G	1700	1780 x 350 x 60	87,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE 188 x 35 MONOBLOC	APPS35190B APPS35190P APPS35190G	1800	1880 x 350 x 60	92,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE (1) 198 x 35 EN 2 ELEMENTS	APPS35200B APPS35200P APPS35200G	1900	1980 x 350 x 60	94,5
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE (1) 208 x 35 EN 2 ELEMENTS	APPS35210B APPS35210P APPS35210G	2000	2080 x 350 x 60	98,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE (1) 218 x 35 EN 2 ELEMENTS	APPS35220B APPS35220P APPS35220G	2100	2180 x 350 x 60	103,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE (1) 228 x 35 EN 2 ELEMENTS	APPS35230B APPS35230P APPS35230G	2200	2280 x 350 x 60	108,0
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE (1) 238 x 35 EN 2 ELEMENTS	APPS35240B APPS35240P APPS35240G	2300	2380 x 350 x 60	113,5
APPUI 35 A POSE SIMPLIFIEE (1) 248 x 35 EN 2 ELEMENTS	APPS35250B APPS35250P APPS35250G	2400	2480 x 350 x 60	117,5

(1) Appui standard en 2 éléments. Sur demande et sous délai. Autres longueurs, nous consulter.



CONSULTEZ
LA FICHE TECHNIQUE
APPS



CONSULTEZ
LA FICHE TECHNIQUE
SEUIL UNIVERSEL À POSE SIMPLIFIÉE

Appuis à pose simplifiée SLIM profondeur 39 cm Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)/Gris (G)

Page 113 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions		Poids (kg)
		Tableau	Produits L x l x H/Ep. (mm)	
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 48 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS3950B APPSS3950P APPSS3950G	400	480 x 390 x 42	18,0
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 58 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS3960B APPSS3960P APPSS3960G	500	580 x 390 x 42	22,4
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 68 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS3970B APPSS3970P APPSS3970G	600	680 x 390 x 42	26,2
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 78 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS3980B APPSS3980P APPSS3980G	700	780 x 390 x 42	30,0
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 88 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS3990B APPSS3990P APPSS3990G	800	880 x 390 x 42	33,8
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 98 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS39100B APPSS39100P APPSS39100G	900	980 x 390 x 42	37,6
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 108 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS39110B APPSS39110P APPSS39110G	1000	1080 x 390 x 42	41,4
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 118 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS39120B APPSS39120P APPSS39120G	1100	1180 x 390 x 42	45,2
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 128 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS39130B APPSS39130P APPSS39130G	1200	1280 x 390 x 42	49,0
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 138 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS39140B APPSS39140P APPSS39140G	1300	1380 x 390 x 42	52,8
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 148 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS39150B APPSS39150P APPSS39150G	1400	1480 x 390 x 44	59,0
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 158 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS39160B APPSS39160P APPSS39160G	1500	1580 x 390 x 44	62,9
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 168 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS39170B APPSS39170P APPSS39170G	1600	1680 x 390 x 44	66,9
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 178 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS39180B APPSS39180P APPSS39180G	1700	1780 x 390 x 44	70,8
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE 188 x 39 MONOBLOC SLIM	APPSS39190B APPSS39190P APPSS39190G	1800	1880 x 390 x 44	75,3
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE (1) 198 x 39 EN 2 ELEMENTS SLIM	APPSS39200B APPSS39200P APPSS39200G	1900	1980 x 390 x 42	79,2
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE (1) 208 x 39 EN 2 ELEMENTS SLIM	APPSS39210B APPSS39210P APPSS39210G	2000	2080 x 390 x 42	78,9
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE (1) 218 x 39 EN 2 ELEMENTS SLIM	APPSS39220B APPSS39220P APPSS39220G	2100	2180 x 390 x 42	82,7
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE (1) 228 x 39 EN 2 ELEMENTS SLIM	APPSS39230B APPSS39230P APPSS39230G	2200	2280 x 390 x 42	86,7
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE (1) 238 x 39 EN 2 ELEMENTS SLIM	APPSS39240B APPSS39240P APPSS39240G	2300	2380 x 390 x 42	91,4
APPUI 39 A POSE SIMPLIFIEE (1) 248 x 39 EN 2 ELEMENTS SLIM	APPSS39250B APPSS39250P APPSS39250G	2400	2480 x 390 x 42	94,1

(1) Appui standard en 2 éléments. Sur demande et sous délai. Autres longueurs, nous consulter.

Seuil Universel à pose simplifiée profondeur 40 cm – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)/Gris (G)

Page 115 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions		Poids (kg)
		Tableau	Produits L x l x H/Ep. (mm)	
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. 91 x 40 MONOBLOC	SEPMRPS4090B SEPMRPS4090P SEPMRPS4090G	800	910 x 400 x 35	36,0
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. 101 x 40 MONOBLOC	SEPMRPS40100B SEPMRPS40100P SEPMRPS40100G	900	1010 x 400 x 35	40,0
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. 111 x 40 MONOBLOC	SEPMRPS40110B SEPMRPS40110P SEPMRPS40110G	1000	1110 x 400 x 35	44,0
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. 131 x 40 MONOBLOC	SEPMRPS40130B SEPMRPS40130P SEPMRPS40130G	1200	1310 x 400 x 35	52,5
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. 151 x 40 MONOBLOC	SEPMRPS40150B SEPMRPS40150P SEPMRPS40150G	1400	1510 x 400 x 35	61,5
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. (1) 161 x 40 EN 2 ELEMENTS	SEPMRPS40160B SEPMRPS40160P SEPMRPS40160G	1500	1610 x 400 x 35	65,0
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. (1) 171 x 40 EN 2 ELEMENTS	SEPMRPS40170B SEPMRPS40170P SEPMRPS40170G	1600	1710 x 400 x 35	69,0
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. (1) 181 x 40 EN 2 ELEMENTS	SEPMRPS40180B SEPMRPS40180P SEPMRPS40180G	1700	1810 x 400 x 35	73,5
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. (1) 191 x 40 EN 2 ELEMENTS	SEPMRPS40190B SEPMRPS40190P SEPMRPS40190G	1800	1910 x 400 x 35	77,5
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. (1) 201 x 40 EN 2 ELEMENTS	SEPMRPS40200B SEPMRPS40200P SEPMRPS40200G	1900	2010 x 400 x 35	81,0
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. (1) 211 x 40 EN 2 ELEMENTS	SEPMRPS40210B SEPMRPS40210P SEPMRPS40210G	2000	2110 x 400 x 35	86,0
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. (1) 221 x 40 EN 2 ELEMENTS	SEPMRPS40220B SEPMRPS40220P SEPMRPS40220G	2100	2210 x 400 x 35	90,5
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. (1) 231 x 40 EN 2 ELEMENTS	SEPMRPS40230B SEPMRPS40230P SEPMRPS40230G	2200	2310 x 400 x 35	93,5
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. (1) 241 x 40 EN 2 ELEMENTS	SEPMRPS40240B SEPMRPS40240P SEPMRPS40240G	2300	2410 x 400 x 35	99,0
SEUIL 40 UNIVERSEL POSE SIMPL. (1) 251 x 40 EN 2 ELEMENTS	SEPMRPS40250B SEPMRPS40250P SEPMRPS40250G	2400	2510 x 400 x 35	103,0

(1) Seuil en 2 éléments. Sur demande et sous délai. Autres longueurs, nous consulter.



Appuis Nez Arrondi

Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)/Gris (G)

Page 116 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions		Poids (kg)
		Tableau	Produits L x l x H/Ep. (mm)	
Appuis 28 cm				
APPUI 28 NEZ ARRONDI 50 x 28 MONOBLOC	APNA2850G	400	500 x 350 x 50	19,5
APPUI 28 NEZ ARRONDI 70 x 28 MONOBLOC	APNA2870G	600	700 x 350 x 50	27
APPUI 28 NEZ ARRONDI 90 x 28 MONOBLOC	APNA2890G	800	900 x 350 x 50	34,5
APPUI 28 NEZ ARRONDI 100 x 28 MONOBLOC	APNA28100G	900	1000 x 350 x 50	38,5
APPUI 28 NEZ ARRONDI 110 x 28 MONOBLOC	APNA28110G	1000	1100 x 350 x 50	42
APPUI 28 NEZ ARRONDI 130 x 28 MONOBLOC	APNA28130G	1200	1300 x 350 x 50	49,5
APPUI 28 NEZ ARRONDI 150 x 28 MONOBLOC	APNA28150G	1400	1500 x 350 x 50	59
APPUI 28 NEZ ARRONDI 190 x 28 MONOBLOC	APNA28190G	1800	1900 x 350 x 50	74,5
APPUI 28 NEZ ARRONDI 220 x 28 EN 2 ELEMENTS	APNA28220G	2100	2200 x 350 x 50	84,5
APPUI 28 NEZ ARRONDI 250 x 28 EN 2 ELEMENTS	APNA28250G	2400	2500 x 350 x 50	98
Appuis 35 cm				
APPUI 35 NEZ ARRONDI 50 x 35 MONOBLOC	APNA3550B APNA3550P APNA3550G	400	500 x 350 x 60	24,5
APPUI 35 NEZ ARRONDI 60 x 35 MONOBLOC	APNA3560B APNA3560P APNA3560G	500	600 x 350 x 60	29,5
APPUI 35 NEZ ARRONDI 70 x 35 MONOBLOC	APNA3570B APNA3570P APNA3570G	600	700 x 350 x 60	34,0
APPUI 35 NEZ ARRONDI 80 x 35 MONOBLOC	APNA3580B APNA3580P APNA3580G	700	800 x 350 x 60	38,5
APPUI 35 NEZ ARRONDI 90 x 35 MONOBLOC	APNA3590B APNA3590P APNA3590G	800	900 x 350 x 60	43,5
APPUI 35 NEZ ARRONDI 100 x 35 MONOBLOC	APNA35100B APNA35100P APNA35100G	900	1000 x 350 x 60	48,0
APPUI 35 NEZ ARRONDI 110 x 35 MONOBLOC	APNA35110B APNA35110P APNA35110G	1000	1100 x 350 x 60	52,5
APPUI 35 NEZ ARRONDI 120 x 35 MONOBLOC	APNA35120B APNA35120P APNA35120G	1100	1200 x 350 x 60	57,5
APPUI 35 NEZ ARRONDI 130 x 35 MONOBLOC	APNA35130B APNA35130P APNA35130G	1200	1300 x 350 x 60	62,0
APPUI 35 NEZ ARRONDI 140 x 35 MONOBLOC	APNA35140B APNA35140P APNA35140G	1300	1400 x 350 x 60	65,0
APPUI 35 NEZ ARRONDI 150 x 35 MONOBLOC	APNA35150B APNA35150P APNA35150G	1400	1500 x 350 x 60	69,5
APPUI 35 NEZ ARRONDI 160 x 35 MONOBLOC	APNA35160B APNA35160P APNA35160G	1500	1600 x 350 x 60	74,0
APPUI 35 NEZ ARRONDI 170 x 35 MONOBLOC	APNA35170B APNA35170P APNA35170G	1600	1700 x 350 x 60	79,0
APPUI 35 NEZ ARRONDI 190 x 35 MONOBLOC	APNA35190B APNA35190P APNA35190G	1800	1900 x 350 x 60	88,0
APPUI 35 NEZ ARRONDI (1) 220 x 35 EN 2 ELEMENTS	APNA35220B APNA35220P APNA35220G	2100	2200 x 350 x 60	101,0
APPUI 35 NEZ ARRONDI (1) 250 x 35 EN 2 ELEMENTS	APNA35250B APNA35250P APNA35250G	2400	2500 x 350 x 60	115,0

(1) Appui standard en 2 éléments. Sur demande et sous délai. Autres longueurs, nous consulter.



CONSULTEZ
LA FICHE TECHNIQUE
SEUIL UNIVERSEL

Seuil Universel profondeur 33,5 cm – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)/Gris (G)

Page 117 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions		Poids (kg)
		Tableau	Produits L x l x H/Ep. (mm)	
SEUIL 34 UNIVERSEL 100 x 33,5 MONOBLOC	SEPMR34100B SEPMR34100P SEPMR34100G	900	1000 x 335 x 35	32,0
SEUIL 34 UNIVERSEL 110 x 33,5 MONOBLOC	SEPMR34110B SEPMR34110P SEPMR34110G	1000	1100 x 335 x 35	36,0
SEUIL 34 UNIVERSEL 130 x 33,5 MONOBLOC	SEPMR34130B SEPMR34130P SEPMR34130G	1200	1300 x 335 x 35	42,0
SEUIL 34 UNIVERSEL 150 x 33,5 MONOBLOC	SEPMR34150B SEPMR34150P SEPMR34150G	1400	1500 x 335 x 35	48,0

Seuil Classique –

Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)/Gris (G)

Page 118 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions		Poids (kg)
		Tableau	Produits L x l x H/Ep. (mm)	
SEUIL 34 CLASSIQUE 90 x 34 MONOBLOC	SEUIL73490B SEUIL73490P SEUIL73490G	800	900 x 335 x 45	30,0
SEUIL 34 CLASSIQUE 100 x 34 MONOBLOC	SEUIL734100B SEUIL734100P SEUIL734100G	900	1000 x 335 x 45	33,0
SEUIL 34 CLASSIQUE 110 x 34 MONOBLOC	SEUIL734110B SEUIL734110P SEUIL734110G	1000	1100 x 335 x 45	36,0
SEUIL 34 CLASSIQUE 130 x 34 MONOBLOC	SEUIL734130B SEUIL734130P SEUIL734130G	1200	1300 x 335 x 45	43,0
SEUIL 34 CLASSIQUE 150 x 34 MONOBLOC	SEUIL734150B SEUIL734150P SEUIL734150G	1400	1500 x 335 x 45	50,0
SEUIL 34 CLASSIQUE (1) 190 x 34 EN 2 ELEMENTS	SEUIL734190B SEUIL734190P SEUIL734190G	1800	1900 x 335 x 45	63,0
SEUIL 34 CLASSIQUE (1) 220 x 34 EN 2 ELEMENTS	SEUIL734220B SEUIL734220P SEUIL734220G	2100	2200 x 335 x 45	73,0
SEUIL 34 CLASSIQUE (1) 250 x 34 EN 2 ELEMENTS	SEUIL734250B SEUIL734250P SEUIL734250G	2400	2500 x 335 x 45	82,0

(1) Seuil en 2 éléments. Sur demande et sous délai. Autres longueurs, nous consulter.

Tablette d'appui – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)

Page 119 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions L x l x H/Ep. (mm)	Poids (kg)
TABLETTE D'APPUI 33 x 35 MONOBLOC	TABAPB TABAPP	330 x 350 x 75	17,5

Réalisation des joints – Consommation : 400 g/élément.





CONSULTEZ
LA FICHE TECHNIQUE
PAREMENTS D'OUVERTURE

Parements d'ouverture – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)

Page 120 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	Poids (kg)
Éléments de linteau			
CLE DE LINTEAU EN PAREMENT P1 (30+20)x29x3	POP1B	(300 + 200) x 290 x 30	4,4
CLE DE LINTEAU EN PAREMENT P1 (30+20)x29x3	POP1P	(300 + 200) x 290 x 30	4,4
ELEMENT DE LINTEAU EN PAREMENT P2 INTERMEDIAIRE DROIT 20x24x3	POP2BD	200 x 240 x 30	2,6
ELEMENT DE LINTEAU EN PAREMENT P2 INTERMEDIAIRE DROIT 20x24x3	POP2PD	200 x 240 x 30	2,6
ELEMENT DE LINTEAU EN PAREMENT P3 INTERMED. GAUCHE 20x24x3	POP3BG	200 x 240 x 30	2,6
ELEMENT DE LINTEAU EN PAREMENT P3 INTERMED. GAUCHE 20x24x3	POP3PG	200 x 240 x 30	2,6
ELEMENT DE LINTEAU EN PAREMENT P4 EXTREMITE 44x24x3	POP4B	440 x 240 x 30	6,3
ELEMENT DE LINTEAU EN PAREMENT P4 EXTREMITE 44x24x3	POP4P	440 x 240 x 30	6,3
Éléments de jambage			
ELEMENT DE JAMBAGE EN PAREMENT P5 LONG/JAMBAGE 40x24x3	POP5B	400 x 240 x 30	5,8
ELEMENT DE JAMBAGE EN PAREMENT P5 LONG/JAMBAGE 40x24x3	POP5P	400 x 240 x 30	5,8
ELEMENT DE JAMBAGE EN PAREMENT P6 COURT/JAMBAGE 24x24x3	POP6B	240 x 240 x 30	3,5
ELEMENT DE JAMBAGE EN PAREMENT P6 COURT/JAMBAGE 24x24x3	POP6P	240 x 240 x 30	3,5
Linteaux			
LINTEAU EN PAREMENT DOUV. DE 40 A 60	LINTPO4060B	1 P1 + 2 P4	17,0
LINTEAU EN PAREMENT DOUV. DE 40 A 60	LINTPO4060P	1 P1 + 2 P4	17,0
LINTEAU EN PAREMENT DOUV. DE 80 A 100	LINTPO80100B	1 P1 + 1 P2 + 1 P3 + 2 P4	22,2
LINTEAU EN PAREMENT DOUV. DE 80 A 100	LINTPO80100P	1 P1 + 1 P2 + 1 P3 + 2 P4	22,2
LINTEAU EN PAREMENT DOUV. (1) DE 120 A 140	LINTPO120140B	1 P1 + 2 P2 + 2 P3 + 2 P4	27,4
LINTEAU EN PAREMENT DOUV. (1) DE 120 A 140	LINTPO120140P	1 P1 + 2 P2 + 2 P3 + 2 P4	27,4
Jambages			
JAMBAGE EN PAREMENT DOUV. 1 PAIRE DE 75 A 95	JAMBPO7595B	4 P5 + 4 P6	37,2
JAMBAGE EN PAREMENT DOUV. 1 PAIRE DE 75 A 95	JAMBPO7595P	4 P5 + 4 P6	37,2
JAMBAGE EN PAREMENT DOUV. 1 PAIRE DE 105 A 115	JAMBPO105115B	6 P5 + 4 P6	48,8
JAMBAGE EN PAREMENT DOUV. 1 PAIRE DE 105 A 115	JAMBPO105115P	6 P5 + 4 P6	48,8
JAMBAGE EN PAREMENT DOUV. (2) 1 PAIRE DE 125 A 145	JAMBPO125145B	6 P5 + 6 P6	55,8
JAMBAGE EN PAREMENT DOUV. (2) 1 PAIRE DE 125 A 145	JAMBPO125145P	6 P5 + 6 P6	55,8
JAMBAGE EN PAREMENT DOUV. 1 PAIRE DE 200 A 225	JAMBPO200225B	10 P5 + 8 P6	86,0
JAMBAGE EN PAREMENT DOUV. 1 PAIRE DE 200 A 225	JAMBPO200225P	10 P5 + 8 P6	86,0

(1) Linteaux supérieurs à 140 : Utiliser des linteaux 120-140 et ajouter le nombre nécessaire d'éléments intermédiaires P2 et P3. (2) Jambages de 155 à 195 : Utiliser des jambages 125-145 et ajouter le nombre nécessaire d'éléments intermédiaires P5 et P6.
Réalisation des joints – Consommation : 0,8 kg/ml.



CONSULTEZ
LA FICHE TECHNIQUE
CHAÎNE D'ANGLE

Chaîne d'angle – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)

Page 121 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	Poids (kg)
Kit			
KIT DE FIXATION CHAÎNE ANGLE (1) SACHET DE 12	FIXCASAC	-	0,4
Chaînes d'angle pose droite			
CHAÎNE D'ANGLE CLASSIQUE POUR POSE DROITE 39+39x24	CA39B CA39P	(390 + 390) x 240 x 30	11,5
Chaînes d'angle pose harpée			
CHAÎNE D'ANGLE CLASSIQUE POUR POSE DROITE 49,5 + 24 x 24	CA495B CA495P	(495 + 240) x 240 x 40	13,0

(1) Les kits de fixation sont composés d'agrafes, vis et chevilles.
Réalisation des joints – Consommation : 1,5 kg/ml.

Colonne Lisse – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)

Page 122 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	Poids (kg)
Colonne Lisse ø 26			
CHAPITEAU DE COLONNE LISSE DIAM. 26/38 x 17	CHAPITLIS26B CHAPITLIS26P	DIAM. 260/380 x 170	22,0
ELEMENT DE FUT LISSE DIAM. 26 x 25	FUTLIS26B FUTLIS26P	ø260 x 250	14,0
BASE DE COLONNE LISSE DIAM. 26/38 x 17	BASELIS26B BASELIS26P	DIAM. 260/380 x 170	22,0
EMBASE DE COLONNE 26 40 x 40 x 8	EMBASE26B EMBASE26P	400 x 400 x 80	21,0
Colonne Lisse ø 35			
CHAPITEAU DE COLONNE LISSE DIAM. 35/50 x 20	CHAPITLIS35B CHAPITLIS35P	DIAM. 350/500 x 200	38,0
ELEMENT DE FUT LISSE DIAM. 35 x 25	FUTLIS35B FUTLIS35P	ø350 x 250	23,0
BASE DE COLONNE LISSE DIAM. 35/50 x 20	BASELIS35B BASELIS35P	DIAM. 350/500 x 200	38,0
EMBASE DE COLONNE 35 52 x 52 x 8,5	EMBASE35B EMBASE35P	520 x 520 x 85	38,0

Sur demande et sous délai.

Colonne Cannelée – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)

Page 123 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	Poids (kg)
Colonne Lisse ø 26			
CHAPITEAU DE COLONNE CANNELEE DIAM. 26/38 x 17	CHAPITCAN26B CHAPITCAN26P	DIAM. 260/380 x 170	22,0
ELEMENT DE FUT CANNELE DIAM. 26 x 25	FUTCAN26B FUTCAN26P	ø260 x 250	14,0
BASE DE COLONNE CANNELEE DIAM. 26/38 x 17	BASECAN26B BASECAN26P	DIAM. 260/380 x 170	22,0
EMBASE DE COLONNE 26 40 x 40 x 8	EMBASE26B EMBASE26P	400 x 400 x 80	21,0
Colonne Lisse ø 35			
CHAPITEAU DE COLONNE CANNELEE DIAM. 35/50 x 20	CHAPITCAN35B CHAPITCAN35P	DIAM. 350/500 x 200	38,0
ELEMENT DE FUT CANNELE DIAM. 35 x 25	FUTCAN35B FUTCAN35P	ø350 x 250	23,0
BASE DE COLONNE CANNELEE DIAM. 35/50 x 20	BASECAN35B BASECAN35P	DIAM. 350/500 x 200	38,0
EMBASE DE COLONNE 35 52 x 52 x 8,5	EMBASE35B EMBASE35P	520 x 520 x 85	38,0

Sur demande et sous délai.



Corniches

Doucine, Prima et Concave

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 136 À 137

Pour pouvoir s'adapter aux différentes architectures, 3 profils sont proposés. En ton pierre ou en blanc cassé, ces corniches s'harmonisent parfaitement avec les teintes nuancées des enduits des différentes régions.

POINTS FORTS :

- Plus de coffrage à réaliser
- Évidée, la corniche WESER remplace l'indispensable bloc en U servant de chaînage
- Auto-stable
- Équipée d'une réservation semi-arrondie assurant une parfaite étanchéité à l'air lors du coulage du béton de mise en œuvre (sauf modèle Concave)

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)

CORNICHE DOUCINE



CORNICHE PRIMA



CORNICHE CONCAVE



Corniches Doucine – Ton pierre

Corniches

Quart de rond et Cache gouttière

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 136 À 137

Pour masquer les gouttières, ces corniches sont étudiées afin d'être superposées sur un modèle Doucine ou Concave et ainsi constituer une corniche plus volumineuse.

POINTS FORTS :

- Plus de coffrage à réaliser
- Évidée, la corniche WESER remplace l'indispensable bloc en U servant de chaînage
- Étudiée pour être superposée à la corniche Doucine, ces corniches habillent de façon originale votre toiture

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)

CORNICHE QUART DE ROND



CORNICHE CACHE-GOUTTIÈRE



Corniches Cache-Gouttière – Ton Pierre



Lucarnes à **Fronton** et **Ovale**

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 136 À 137

Donnez du style à vos projets ! Vous souhaitez retrouver le charme des maisons de caractère et la douceur de vivre des constructions anciennes ? Offrez-vous l'originalité et le raffinement des lucarnes WESER. Ce décor remarquable d'élégance rappelle l'équilibre des belles façades d'autrefois. Elles vous donneront accès à la lumière en vous offrant une plus large vue vers l'extérieur.

POINTS FORTS :

- L'assemblage se fait par emboîtement, collage et clavetage. Les dimensions tableaux des lucarnes WESER correspondent aux dimensions normalisées des menuiseries
- Joint d'étanchéité fourni
- Teintées et hydrofugées dans la masse, les lucarnes WESER ne demandent aucun entretien

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)

LUCARNE À FRONTON 40°



LUCARNE OVALE



Lucarne Ovale – Blanc Cassé



Lucarnes à Fronton 40° – Ton Pierre

Lucarnes à **Chapeau de gendarme**

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 136 À 137

Les lucarnes chapeau de gendarme sont constituées d'un élément supérieur, de deux jambages et d'un appui de 35 cm. Le modèle chapeau de gendarme est disponible avec ou sans faux-joints pour respecter les différents types d'assemblages régionaux.

POINTS FORTS :

- L'assemblage se fait par emboîtement, collage et clavetage. Les dimensions tableaux des lucarnes WESER correspondent aux dimensions normalisées des menuiseries
- Joint d'étanchéité fourni
- Teintées et hydrofugées dans la masse, les lucarnes WESER ne demandent aucun entretien

ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



MODÈLE AVEC FAUX-JOINT



Lucarnes Chapeau de Gendarme – Sans faux-joint – Blanc Cassé



Lucarnes Chapeau de Gendarme – Avec faux-joints – Ton Pierre

Bandeaux àagrafer

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 136 À 137

Réussir une façade, c'est savoir jouer avec les proportions, les volumes et les reliefs. Avec un profil élégant, le bandeau a un rôle essentiellement décoratif. Il permet de répartir les surfaces d'enduits et de donner du relief à votre façade.

POINTS FORTS :

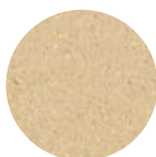
- Le bandeau àagrafer ne s'insère pas dans une maçonnerie. Il a été conçu pour être rapporté sur mur banché ou d'agglos. Il peut être employé en rénovation
- Éléments standards de 66 cm de long pouvant être sciés pour s'adapter aux particularités de la façade
- Teintés et hydrofugés dans la masse, les bandeaux ne nécessitent pas d'entretien particulier
- Kit de fixation disponible
- Goutte d'eau intégrée



ASPECT PIERRE BRUTE :



Blanc Cassé
(B)



Ton Pierre
(P)



Bandeau àagrafer – Ton pierre

Aspirateurs de cheminée

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS P. 136 À 137

Afin de favoriser le bon tirage d'une cheminée, AWESER a développé un aspirateur de cheminée permettant la bonne circulation des fumées sans refoulement et limitant l'entrée d'eau de pluie.

POINTS FORTS :

- Design optimisant le tirage et évitant les refoulements
- Démontable pour le ramonage
- Facilité d'assemblage

ASPECT PIERRE BRUTE :



Gris
(G)



Aspirateur de Cheminée - Gris



Toiture/partie haute

Corniches Doucine, Prima et Concave – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)

Page 130 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	Poids (kg)
Doucine			
CORNICHE DOUCINE SANS JOINT 33 x 35,5 x 20	COB	355 x 330 x 200	21,5
CORNICHE DOUCINE SANS JOINT 33 x 35,5 x 20	COP	355 x 330 x 200	21,5
CORNICHE DOUCINE SANS JOINT DESCENTE EP 33 x 35,5 x 20	COEPB	355 x 330 x 200	19,0
CORNICHE DOUCINE SANS JOINT DESCENTE EP 33 x 35,5 x 20	COEPP	355 x 330 x 200	19,0
CORNICHE DOUCINE SANS JOINT ANGLE EXT. SORTANT 33x33x20	COANGEXTB	330 x 330 x 200	16,5
CORNICHE DOUCINE SANS JOINT ANGLE EXT. SORTANT 33x33x20	COANGEXTP	330 x 330 x 200	16,5
CORNICHE DOUCINE SANS JOINT ANG. INT. RENTR. 10 x 10 x 20	COANGINTB	100 x 100 x 200	31,5
CORNICHE DOUCINE SANS JOINT ANG. INT. RENTR. 10 x 10 x 20	COANGINTP	100 x 100 x 200	31,5
BOUCHON DE CORNICHE DOUCINE - DROIT 4 x 35,5 x 20	COBOBD	355 x 40 x 200	6,0
BOUCHON DE CORNICHE DOUCINE - GAUCHE 4 x 35,5 x 20	COBOBG	355 x 40 x 200	6,0
BOUCHON DE CORNICHE DOUCINE - DROIT 4 x 35,5 x 20	COBOPD	355 x 40 x 200	6,0
BOUCHON DE CORNICHE DOUCINE - GAUCHE 4 x 35,5 x 20	COBOPG	355 x 40 x 200	6,0
Doucine avec faux-joint			
CORNICHE DOUCINE AVEC JOINT 33 x 35,5 x 20	COJJP	355 x 330 x 200	21,5
CORNICHE DOUCINE AVEC JOINT 33 x 35,5 x 20	COJB	355 x 330 x 200	21,5
CORNICHE DOUCINE AVEC JOINT DESCENTE EP 33 x 35,5 x 20	COJEPB	355 x 330 x 200	19,0
CORNICHE DOUCINE AVEC JOINT DESCENTE EP 33 x 35,5 x 20	COJEPP	355 x 330 x 200	19,0
CORNICHE DOUCINE AVEC JOINT ANGLE EXT. SORTANT 33x33x20	COJANGEXTB	330 x 330 x 200	16,5
CORNICHE DOUCINE AVEC JOINT ANGLE EXT. SORTANT 33x33x20	COJANGEXTP	330 x 330 x 200	16,5
CORNICHE DOUCINE AVEC JOINT ANG. INT. RENTR. 10 x 10 x 20	COJANGINTB	100 x 100 x 200	31,5
CORNICHE DOUCINE AVEC JOINT ANG. INT. RENTR. 10 x 10 x 20	COJANGINTP	100 x 100 x 200	31,5
Prima			
CORNICHE PRIMA 33 x 34 x 20	CPRIMB	340 x 330 x 200	18,0
CORNICHE PRIMA 33 x 34 x 20	CPRIMP	340 x 330 x 200	18,0
EXTREMITE DE CORNICHE PRIMA 4 x 34 x 20	CPRIMEXTB	340 x 40 x 200	4,5
EXTREMITE DE CORNICHE PRIMA 4 x 34 x 20	CPRIMEXTP	340 x 40 x 200	4,5
Concave			
CORNICHE CONCAVE 33 x 35,5 x 20	CCB	355 x 330 x 200	21,5
CORNICHE CONCAVE 33 x 35,5 x 20	CCP	355 x 330 x 200	21,5
CORNICHE CONCAVE DESCENTE EP 33 x 35,5 x 20	CCEPB	355 x 330 x 200	18,5
CORNICHE CONCAVE DESCENTE EP 33 x 35,5 x 20	CCEPP	355 x 330 x 200	18,5
CORNICHE CONCAVE ANG. EXT. SORTANT 33 x 33 x 20	CCANGEXTB	330 x 330 x 200	16,0
CORNICHE CONCAVE ANG. EXT. SORTANT 33 x 33 x 20	CCANGEXTP	330 x 330 x 200	16,0
CORNICHE CONCAVE ANG. INT. RENTRANT 10x10x20	CCANGINTB	100 x 100 x 200	31,5
CORNICHE CONCAVE ANG. INT. RENTRANT 10x10x20	CCANGINTP	100 x 100 x 200	31,5

Réalisation des joints – Consommation : 0,800 kg/ml.

Corniches Quart de rond et Cache gouttière – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)

Page 131 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	Poids (kg)
Quart de rond			
CORNICHE QUART DE ROND 33 x 40,5 x 20,5	CRB	405 x 330 x 205	26,5
CORNICHE QUART DE ROND 33 x 40,5 x 20,5	CRP	405 x 330 x 205	26,5
CORNICHE QUART DE ROND DESCENTE EP 33 x 40,5 x 20,5	CREPB	405 x 330 x 205	24,5
CORNICHE QUART DE ROND DESCENTE EP 33 x 40,5 x 20,5	CREPP	405 x 330 x 205	24,5
CORNICHE QUART DE ROND ANGLE EXT. SORTANT 49x49x20,5	CRANGEXTB	490 x 490 x 205	36,0
CORNICHE QUART DE ROND ANGLE EXT. SORTANT 49x49x20,5	CRANGEXTP	490 x 490 x 205	36,0
CORNICHE QUART DE ROND ANG. INT. RENTR. 6,5x6,5x20,5	CRANGINTB	65 x 65 x 205	38,0
CORNICHE QUART DE ROND ANG. INT. RENTR. 6,5x6,5x20,5	CRANGINTP	65 x 65 x 205	38,0
BOUCHON DE CORN. QUART DE ROND DROIT 4 x 40,5 x 20,5	CRBOBD	405 x 40 x 205	5,5
BOUCHON DE CORN. QUART DE ROND GAUCHE 4 x 40,5 x 20,5	CRBOBG	405 x 40 x 205	5,5
BOUCHON DE CORN. QUART DE ROND DROIT 4 x 40,5 x 20,5	CRBOPD	405 x 40 x 205	5,5
BOUCHON DE CORN. QUART DE ROND GAUCHE 4 x 40,5 x 20,5	CRBOPG	405 x 40 x 205	5,5
Cache gouttière			
CORNICHE CACHE-GOUTTIERE 33 x 40,5 x 20,5	CGB	405 x 330 x 205	26,5
CORNICHE CACHE-GOUTTIERE 33 x 40,5 x 20,5	CGP	405 x 330 x 205	26,5
CORNICHE CACHE-GOUTTIERE DESCENTE EP 33 x 40,5 x 20,5	CGEPB	405 x 330 x 205	24,5
CORNICHE CACHE-GOUTTIERE DESCENTE EP 33 x 40,5 x 20,5	CGEPP	405 x 330 x 205	24,5
CORNICHE CACHE-GOUTTIERE ANGLE EXT. SORTANT 49x49x20,5	CGANGEXTB	490 x 490 x 205	36,0
CORNICHE CACHE-GOUTTIERE ANGLE EXT. SORTANT 49x49x20,5	CGANGEXTP	490 x 490 x 205	36,0
CORNICHE CACHE-GOUTTIERE ANG. INT. RENTR. 6,5x6,5x20,5	CGANGINTB	65 x 65 x 205	38,0
CORNICHE CACHE-GOUTTIERE ANG. INT. RENTR. 6,5x6,5x20,5	CGANGINTP	65 x 65 x 205	38,0
BOUCHON DE CORN. QUART DE ROND DROIT 4 x 40,5 x 20,5	CRBOBD	405 x 40 x 205	5,5
BOUCHON DE CORN. QUART DE ROND GAUCHE 4 x 40,5 x 20,5	CRBOBG	405 x 40 x 205	5,5
BOUCHON DE CORN. QUART DE ROND DROIT 4 x 40,5 x 20,5	CRBOPD	405 x 40 x 205	5,5
BOUCHON DE CORN. QUART DE ROND GAUCHE 4 x 40,5 x 20,5	CRBOPG	405 x 40 x 205	5,5

Réalisation des joints – Consommation : 0,800 kg/ml.



CONSULTEZ
LA FICHE TECHNIQUE
LUCARNES



CONSULTEZ
LA FICHE TECHNIQUE
ASPIRATEURS DE CHEMINÉE

Lucarnes à Fronton, Ovale et Chapeau de gendarme – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)

Pages 132 et 133 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	Poids (kg)
Lucarnes à Fronton			
LUCARNE FRONTON 40 DEGRES 115 x 80	LUC2FRO11580B	800 x 1150	569,0
LUCARNE FRONTON 40 DEGRES 115 x 80	LUC2FRO11580P	800 x 1150	569,0
LUCARNE FRONTON 40 DEGRES 125 x 80	LUC2FRO12580B	800 x 1250	599,0
LUCARNE FRONTON 40 DEGRES 125 x 80	LUC2FRO12580P	800 x 1250	599,0
LUCARNE FRONTON 40 DEGRES 125 x 90	LUC2FRO12590B	900 x 1250	648,0
LUCARNE FRONTON 40 DEGRES 125 x 90	LUC2FRO12590P	900 x 1250	648,0
LUCARNE FRONTON 40 DEGRES 135 x 90	LUC2FRO13590B	900 x 1350	668,0
LUCARNE FRONTON 40 DEGRES 135 x 90	LUC2FRO13590P	900 x 1350	668,0
LUCARNE FRONTON 40 DEGRES 135 x 100	LUC2FRO135100B	1000 x 1350	708,0
LUCARNE FRONTON 40 DEGRES 135 x 100	LUC2FRO135100P	1000 x 1350	708,0
LUCARNE FRONTON 40 DEGRES 155 x 120	LUC2FRO155120B	1200 x 1550	865,0
LUCARNE FRONTON 40 DEGRES 155 x 120	LUC2FRO155120P	1200 x 1550	865,0
Lucarnes Ovale			
LUCARNE OVALE 60 x 90	LUCOV6090B	600 x 900	310,0
LUCARNE OVALE 60 x 90	LUCOV6090P	600 x 900	310,0
LUCARNE OVALE 50 x 65	LUCOV5065B	500 x 650	280,0
LUCARNE OVALE 50 x 65	LUCOV5065P	500 x 650	280,0
Lucarnes à Chapeau de gendarme			
LUCARNE CHAPEAU DE GENDARME 115 x 80	LUC2CDG11580B	800 x 1150	434,0
LUCARNE CHAPEAU DE GENDARME 115 x 80	LUC2CDG11580P	800 x 1150	434,0
LUCARNE CHAPEAU DE GENDARME 125 x 80	LUC2CDG12580B	800 x 1250	464,0
LUCARNE CHAPEAU DE GENDARME 125 x 80	LUC2CDG12580P	800 x 1250	464,0
LUCARNE CHAPEAU DE GENDARME 125 x 90	LUC2CDG12590B	900 x 1250	498,0
LUCARNE CHAPEAU DE GENDARME 125 x 90	LUC2CDG12590P	900 x 1250	498,0
LUCARNE CHAPEAU DE GENDARME 135 x 90	LUC2CDG13590B	900 x 1350	518,0
LUCARNE CHAPEAU DE GENDARME 135 x 90	LUC2CDG13590P	900 x 1350	518,0
LUCARNE CHAPEAU DE GENDARME 135 x 100	LUC2CDG135100B	1000 x 1350	543,0
LUCARNE CHAPEAU DE GENDARME 135 x 100	LUC2CDG135100P	1000 x 1350	543,0
LUCARNE CHAPEAU DE GENDARME AVEC FAUX-JOINTS 125 x 80	LUC4CDG12580B	800 x 1250	464,0

Assemblage et joints – Consommation : 5 kg/lucarne.
Nous consulter pour connaître les autres dimensions d'ouverture et de jambages disponibles.

Bandeau àagrafer – Blanc cassé (B)/Ton pierre (P)

Page 134 du catalogue

Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	Poids (kg)
Bandeau àagrafer			
AGRAFE POUR BANDEAU SACHET DE 12 AGRAFES	AGRAFBSAC	-	0,5
BANDEAU A AGRAFER 66 x 9 x 18	BANDAGB	660 x 90 x 180	18,0
BANDEAU A AGRAFER 66 x 9 x 18	BANDAGP	660 x 90 x 180	18,0

Sur commande et sous délais

Aspirateurs de cheminée – Gris (G)

Page 135 du catalogue

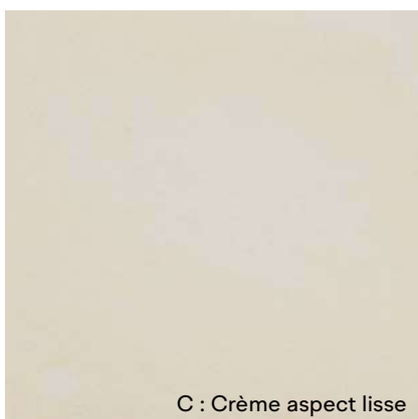
Désignation Article (dimensions en cm)	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	Poids (kg)
Aspirateurs de cheminée			
ASPIRATEUR DE CHEMINÉE POUR CONDUIT 20x20 : 44x44x28	ASP2020G	440 x 440 x 280	35,0
ASPIRATEUR DE CHEMINÉE POUR CONDUIT 20x40 : 44x64x28	ASP2040G	640 x 440 x 280	48,0
ASPIRATEUR DE CHEMINÉE POUR CONDUIT 25x25 : 49x49x32	ASP2525G	490 x 490 x 320	42,0
ASPIRATEUR DE CHEMINÉE POUR CONDUIT 30x30 : 54x54x36	ASP3030G	540 x 540 x 360	51,0



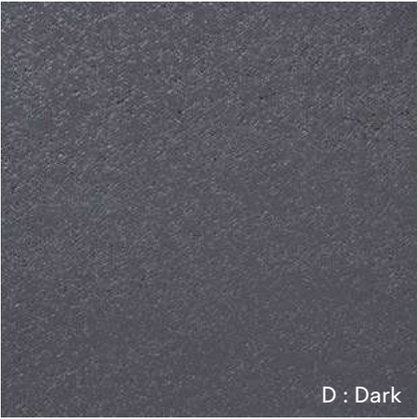
Nuancier général WESER

Les nuances de couleur, le rendu des matières imprimées sur cette page ne sont pas contractuelles, elles peuvent être différentes des produits finis.

Les blancs/beiges



Les gris/noirs



D : Dark



GA : Gris anthracite



G : Gris

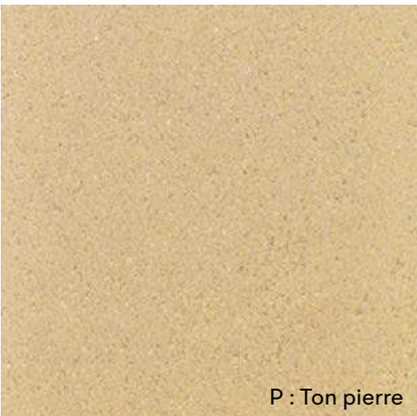


G : Gris aspect lisse

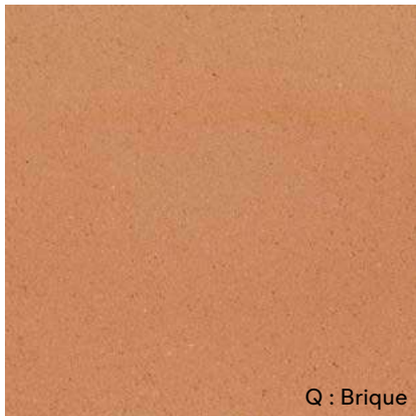


G : Gris aspect vieille pierre

Les jaunes/rouges



P : Ton pierre



Q : Brique

Recommandations d'entretien

Recommandations d'entretien

Il est conseillé d'utiliser simultanément le contenu de plusieurs palettes afin d'obtenir une réalisation plus homogène (sauf pour les Kits Portail et Portillon des piliers). En effet, nos produits en pierre reconstituée sont fabriqués à partir de granulats naturels qui peuvent, comme la pierre, présenter de légères variations de teinte en fonction des approvisionnements. L'examen de la teinte doit toujours être effectué sur produit sec.

Par ailleurs, il est recommandé de vérifier l'état des produits avant la pose car toute réclamation doit être faite avant leur mise en œuvre. Dans tous les cas, la garantie se limite au remplacement des produits reconnus défectueux, à l'exclusion de frais de pose ou de dépose.

L'apparition de traces ou d'auréoles blanchâtres à la surface des produits est un phénomène naturel et techniquement inévitable que l'on peut rencontrer, dans certaines conditions de séchage, sur tout produit à base de ciment, appelées efflorescences. Celles-ci n'altèrent en rien la qualité du produit et s'atténuent avec le temps. Pour réduire ces soucis d'efflorescence, WESER propose le WESER-NET EF.

Tout comme la pierre naturelle, les éléments en pierre reconstituée doivent être régulièrement nettoyés et entretenus si l'on veut conserver leur aspect d'origine.

Fabriqués à partir de matériaux naturels, il est donc normal qu'ils se patinent avec le temps et que leur teinte puisse sensiblement évoluer.

L'utilisation d'un nettoyeur haute pression est proscrite (agresse la surface des produits), de même, l'utilisation de sels de déverglacage est interdite sur les produits de dallage. Pour l'entretien courant, il est préférable d'effectuer un brossage avec l'aide d'un produit de nettoyage de sol, puis un rinçage au jet basse pression. Pour faciliter l'entretien ultérieur, il est conseillé d'appliquer quelques jours après la pose un traitement de protection. Pour les clôtures et balustrades, nous recommandons d'utiliser WESER Pro TRA.

Accessoires

Désignation article (dimensions en cm)	Coloris	Code Article Fournisseur	Dimensions (mm)	Conditionnement	Poids (kg)
Pour la pose					
FILM COMPRESSIBLE ANTI-FISSURE (1) 2 FEUILLES DE 130 x 115	-	FILM130115	1300 x 1150	PIECE	0,5
PRODUIT DE REPARATION (2) POUR PILIER POT 1,1 KG	DARK	REPARKITD1L	Ø105 x 180	PIECE	1,0
Pour l'entretien					
WESER LISSE RENOVATION (3) RENOV.AP ET SEUIL POT 5 KG	BLANC GRIS TON PIERRE	WLRN5B WLRN5G WLRN5P	POT	5,0	-
WESER NET ANTI-EFFLORESCENCE BIDON DE 5 LITRES	-	WNEF	BIDON	5,0	-
WESER PRO TRADITION (4) BIDON DE 5 LITRES	-	WPTRA	BIDON	5,0	-

(1) Permet d'équiper 1 pilier de technologie Vibro-pressée, de hauteur ne dépassant pas 2,10 m, de dimensions intérieures inférieures à 35 x 35 cm, pour éviter les risques de fissuration.

(2) Permet de couvrir 1 pilier DARK pour corriger des défauts d'aspect ou renouveler la réalisation.

(3) 300 g/ml d'appuis et seuils vibro-pressés.

(4) Pour les clôtures et balustrades, nous recommandons d'utiliser Weser Pro TRA.

Notes

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

A series of horizontal dotted lines for writing.



WESER S.A.S.
1 route de Cléré
37130 Mazières-de-Touraine – France
Tél. : +33 (0)2 47 96 23 23



www.weser.fr



Mon spécialiste WESER

Fabriqués à partir de granulats naturels, ces produits peuvent présenter de légers écarts de teintes qui ne peuvent en aucun cas donner lieu à des réclamations. WESER se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis. La responsabilité de WESER ne saurait être engagée en cas de défaillance de l'utilisateur dans la manutention et/ou le stockage et/ou l'utilisation et/ou la pose du produit et notamment en cas de non-respect du DTU applicable. Document et photos non contractuels – Crédit photos WESER, Fotolia – Design graphique : Studio G comme une idée
CATALOGUE-20240101