

Chaperons OPTIpose®

Produits	Références	Teintes	Dimensions L x l x H (cm)	Poids (kg)
CHAPERONS OPTIPOSE 0,50 m				
Chaperons 2 pentes				
Largeur 23	CHROP223	G / P / B	49 x 23 x 4	10
Largeur 28	CHROP228	G / P / B / D / GN	49 x 28 x 4	12
Largeur 28 avec joints gris	CHRJP228	Q	50 x 28 x 4	12
Largeur 33	CHROP233	G / P / B / D / GN	49 x 33 x 4	14,5
Chaperons 1 pente				
Largeur 23	CHROP123	G / P / B	49 x 23 x 4	10
Largeur 28	CHROP128	G / P / B	49 x 28 x 4	12
Largeur 33	CHROP133	G / P / B	49 x 33 x 4	14,5

CHAPERONS OPTIPOSE spécial platine 0,50 m				
Largeur 28	CHROP428	G / P / B	49 x 28 x 4	13,5
Largeur 33	CHROP433	G / P / B	49 x 33 x 4	16

CHAPERONS OPTIPOSE 1 m				
Chaperons plats				
Largeur 25	CHOP025	G / P / B	99 x 25 x 4	19,5
Largeur 30	CHOP030	G / P / B	99 x 30 x 4	23,5
Chaperons Trigone				
Largeur 30	CHOPTRI30	G / P / B	99 x 30 x 7	29,5

G : Gris - P : Ton Pierre - B : Blanc Cassé - D : Dark (produit teinté masse et peint) - GN : Gris Nacré (produit peint) - Q : Aspect Brique

■ Chaperons OPTIpose® 2 pentes 0,50m



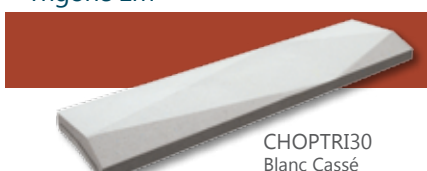
■ Chaperons OPTIpose® 1 pente 0,50m



■ Chaperons OPTIpose® Plat 1m



■ Chaperons OPTIpose® Trigone 1m



■ Chaperons OPTIpose® spécial platine



WESER SAS

1 route de Cléré
37130 Mazières-de-Touraine
Tél. +33(0)2 47 96 23 23
Fax +33(0)2 47 96 44 69
Internet : www.weser.fr



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.



Chaperons à emboîtement OPTIpose®

Une innovation dans la pose de chaperons

Les chaperons à emboîtement représentent une véritable innovation pour la pose de couvre-murs. Leur système original et exclusif d'emboîtement permet une rapidité de pose sans égale.

1.105

Blanc Cassé



Aspect Brique



Dark



Gris



Ton Pierre



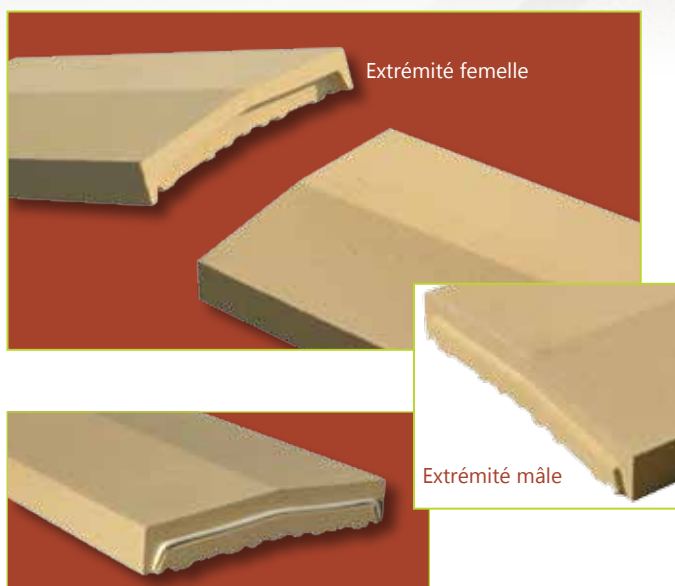
Une innovation dans la pose des chaperons

SYSTÈME OPTIpose®

Vraiment innovant, il s'impose par son système original qui optimise le temps de mise en œuvre et la facilité de pose des chaperons.

Son profil mâle-femelle vous guide pour un alignement parfait et vous facilite la mise en œuvre.

- Le joint acrylique appliqué sur la partie mâle assure l'étanchéité entre les chaperons et permet de s'affranchir du joint classique en pose traditionnelle.
- Plus besoin de revenir pour la réalisation des joints.
- Le résultat est probant : un assemblage impeccable pour un temps de pose chrono !



Chaque chaperon dispose d'une extrémité mâle et d'une extrémité femelle formant feuillure. L'emboîtement avec le chaperon précédent assure ainsi l'alignement et facilite la réalisation du joint.

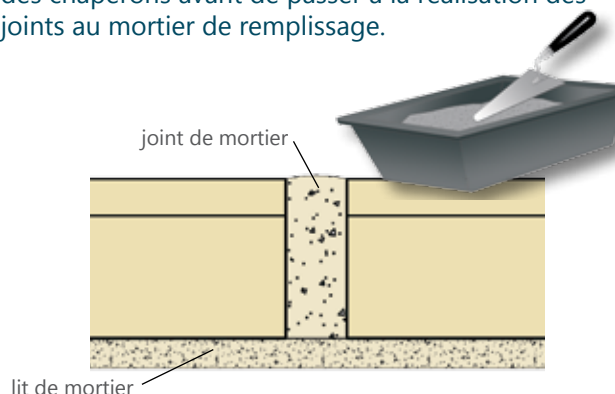


AVANTAGES OPTIpose®

- **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.
- Pas besoin de protection ni de nettoyage.
- Possibilité de pose collée sur blocs rectifiés ou arase rectiligne. Se rapprocher du fabricant pour choisir le type de mortier-colle.

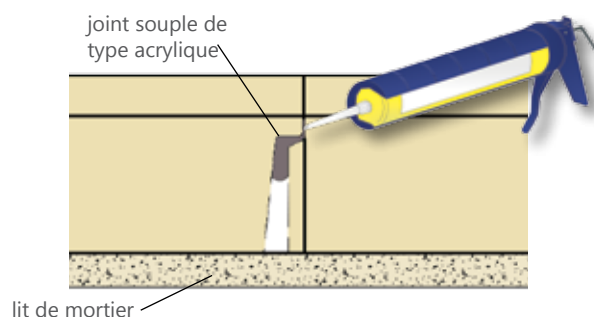
En pose traditionnelle :

Il est nécessaire d'attendre la pose complète linéaire des chaperons avant de passer à la réalisation des joints au mortier de remplissage.



En Optipose® :

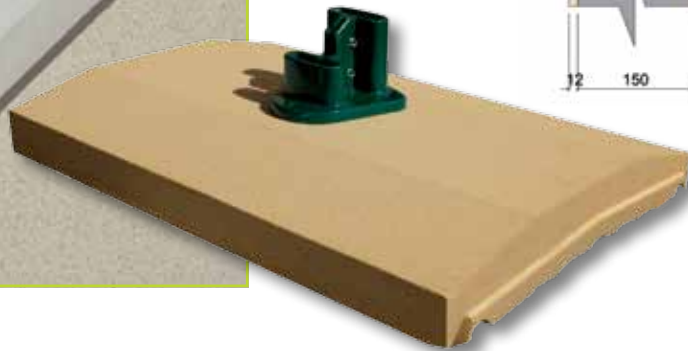
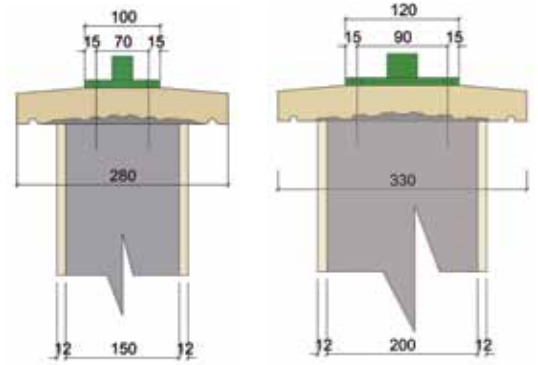
Il suffit de réaliser le joint d'étanchéité à l'avancement, en déposant un cordon de joint souple type acrylique sur la partie mâle du chaperon assurant ainsi un rendement optimum du temps de pose.



Parmi une large gamme de chaperons...

Les chaperons OPTIpose[®] 3 pentes spécial platine

Le chaperon CHROP4 facilite l'installation de clôtures avec potelets à platine sur sa partie plane centrale. Ses dimensions lui permettent de s'adapter aux différentes formes et tailles de platines. (platine non fournie)



Mise en œuvre



La pose des chaperons se fait sur lit de mortier selon les préconisations habituelles (voir fiche 1.05).

Dans le cas de grande longueur, les chaperons doivent être posés sur un chaînage filant.

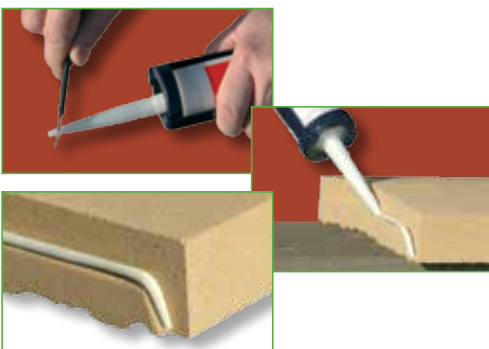
À la pose du chaperon de départ, réaliser une coupe pour supprimer la partie femelle puis positionner l'extrémité mâle dans la direction du mur à couvrir.



Appliquer sur la partie mâle un cordon de joint souple de type acrylique. Le cordon doit être appliqué au delà de la goutte d'eau pour éviter les coulures sur le mur au droit du joint.



Écraser ce cordon jusqu'à former un joint de 1 à 2 mm entre les chaperons. En extrémité de mur, réaliser une coupe pour supprimer l'emboîtement.



Conseil pratique :

Réaliser un cordon ne dépassant pas 5 mm de diamètre. Pour cela couper la canule à proximité de son extrémité. Une cartouche vous permet de poser environ 50 chaperons Optipose.

(sur la base d'un cordon de 5 mm et suivant la méthode d'application).