

Weser Liss-Rénovation

Rénovation Appuis et Seuls



Définition

Impression styrène acrylique mate hydrodiluable sans odeur.
Classification AFNOR (NFT 30-003) Famille I Classe 7b2

Caractéristiques

- Viscosité : Thixo
- Densité NFT30 020 : $1,37 \pm 0,15$
- Extrait sec en poids NFT30 013 : $64\% \pm 5\%$
- Teneur en COV : <23 g/L
- Brillance sous angle 60° : satiné 10%
- Teintes : blanc, ton pierre, gris.

Préparation de surface

- Support préparé, sains, secs et dépoussiérés.
- Enduits ciment, bois et dérivés, béton, béton cellulaire à usages industriels, plâtre, enduit hydraulique
- Autres supports : nous consulter.

Mode d'application

Pistolet airless, pneumatique, rouleau, brosse.

Mise en œuvre et séchage

Bien homogénéiser le produit sous agitation mécanique avant emploi. Ajouter le diluant adapté au mode d'application.

Sur ciment très sec, ou par temps chaud, diluer à 20% pour la première couche.

MATERIEL	DILUANT référence	% de dilution conseillé
Rouleau / Brosse	eau	5 à 10 %
Pistolet pneumatique	-	-
Pistolet airless	eau	5 à 10 %

Ces informations sont données à titre indicatif. Elles résultent de notre connaissance du produit et de notre expérience, et n'engagent en aucun cas notre responsabilité quant à son application. Les consommations de produits sont des valeurs moyennes qui peuvent varier dans de larges proportions selon le support et le mode d'application.

Conditionnement :
Pot de 5kg.



Conditions d'application :

T° du support : $+3^\circ\text{C}$ minimum au dessus du point de rosée, T° ambiante : $+5$ à 35°C , Hygrométrie : $<65\%$

Épaisseur recommandée : 30 à 50 μ secs

Séchage : 20°C , 65% Humidité Relative

Recouvrable : 12h après l'application.

Recouvrable par : lui-même, 1 à 2h après application, ou 6 à 8h selon température

Nettoyage du matériel avec de l'eau avant séchage, ou bien avec Diluant de nettoyage ODNT si la peinture est sèche.

Performances et caractéristiques chimiques

Impression industrielle microporeuse et hydrofuge. Bon pouvoir masquant, séchage rapide, sans odeur, lessivable.

A utiliser de préférence dans les 30 jours après ouverture, ne pas appliquer en plein soleil.

Rendement théorique

Pour épaisseur sèche de 50 microns : 7.4 m²/kg ou 10.1 m²/L

Limite de conservation

12 mois en emballage d'origine rigoureusement fermé, hors gel et fortes chaleurs (dans local tempéré et aéré).

WESER S.A.
37130 Mazières-de-Touraine
TéL. 02 47 96 23 23
Fax 02 47 96 44 69
Internet www.weser.fr