



Emulsion adhésive

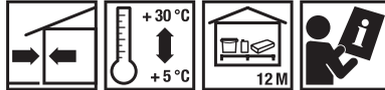
Pour mortiers secs

Domaines d'application: Additif liquide pour améliorer l'adhésion de mortiers secs (p. ex. Greutol Ribage précieux 200).

Propriétés:

- Mise en œuvre aisée
- réduit le farinage des grains structurés
- Transparent

Mise en œuvre:



Données techniques

N° d'art.	2000690685
Type d'emballage	
Quantité par unité	15 kg/unité
Unités par emballage	24 unité/pal
Remarque de consommation	par kg d'enduit env. 250 g
Teinte	Transparent
Densité	env. 1,05 kg/l
Code OVV	1610, déchets de peinture et de vernis à phase aqueuse.
Substances solides	env. 50 %
Valeur pH	env. 7

Composition: • Dispersion co-polymérisat

Support: Le support doit être sec, propre, exempt de graisse et suffisamment solide.

Mise en œuvre: Suivant l'application, mélanger 1 à 4 parts d'eau pour 1 part d'émulsion dans l'eau de gâchage. Puis ajouter du mortier sec et malaxer à l'aide d'un agitateur ou d'un mélangeur continu.

Conditions de mise en œuvre: La température de mise en œuvre et de séchage est de +5 °C au minimum et de +30 °C au maximum (air et support).

Stockage: Au frais mais sans gel. Se conserve jusqu'à 12 mois dans l'emballage d'origine fermé.

Élimination: Réutiliser ou éliminer conformément aux dispositions légales locales et nationales.

Particularités: Ne pas mélanger avec des additifs étrangers.

Mesures de protection: Pour des indications détaillées, observer la fiche de données de sécurité actuelle.

Dispositions générales: Cette fiche technique remplace toutes les versions précédentes de la fiche relative à ce produit. Les données de cette fiche technique ont été rédigées soigneusement et consciencieusement, sur la base des connaissances et de l'expérience acquises à ce jour, et se rapportent à une application courante. Les données fournies sont sans garantie quant à leur exactitude et à leur exhaustivité et excluent toute responsabilité. Elles ne justifient également aucune relation juridique contractuelle ni aucune obligation secondaire. Les clients et utilisateurs restent seuls responsables de vérifier que les produits sont adaptés à l'utilisation envisagée. Vous trouverez l'état actuel de nos fiches techniques sur notre site Internet ou vous pouvez les obtenir auprès du service compétent.