



Compresse de dessalement

Mortier sec pour la réduction des sels de surface.

Teinte	Disponibilité	
	Nbre / palette	42
	Taille / Quantité	20 kg
	Conditionnement	Sac en PE
	Emballage / Code	20
	Art. n°	
gris-beige	1070	■

Consommation

Env. 14 kg/m²/cm épaisseur de couche en fonction des conditions du support
Déterminer la consommation exacte sur une surface échantillon suffisamment grande.



Domaines d'utilisation

- Réduction non-destructive de la teneur en sels dans des compresses, mode d'emploi selon la fiche WTA 3-13-01.



Propriétés

- Compresse très efficace par la combinaison spéciale des composants minéraux actifs et cellulose.
- Exempt de ciment et chaux.
- Transport d'humidité et de sels optimisé par un agrégat léger à activité capillaire.
- Peut facilement être éliminé sans résidus.
- Mécanismes de fonctionnement "Compresses désséchantes".

Données techniques

Densité volumique	Env. 1,4 kg/dm ³
Quantité d'eau	Env. 6,6 - 7,3 l/20 kg

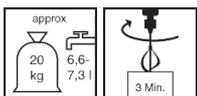
Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

Préparation

- Exigences concernant le support
Porteur, propre et sans poussière.
- Traitement préliminaire
Préhumidifier le support légèrement avec de l'eau désionisée.

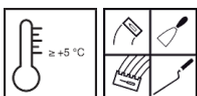
Préparation

- Préparation / Mélange
Verser l'eau distillée ou désionisée dans un récipient propre et ajouter du mortier sec.
Mélanger env. 3 minutes avec un mélangeur jusqu'à obtenir une consistance adaptée pour la mise en oeuvre.



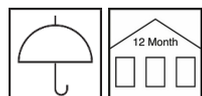
Mise en œuvre

- Conditions de mise en œuvre
Température du matériau, de l'environnement et du substrat : min. +5 °C à max. +30 °C.
Des températures plus élevées réduisent la durée pratique d'utilisation et la durée de durcissement, des températures plus basses les prolongent.
- Appliquer le produit en une épaisseur de couche de 10-20 mm.
Après un temps d'absorption suffisant, retirez soigneusement le tampon et répétez le traitement si nécessaire (examen d'accompagnement).





	<p>Contrôler permanent de l'évolution de l'assèchement. Le cas échéant, protéger contre un séchage trop rapide. Eliminer immédiatement les compresses séchées. Le faïençage / les fissures de retrait sont sans importance et ne pourront faire l'objet d'aucune réclamation, les valeurs techniques n'en étant pas altérées.</p>
Important	<p>Utiliser un masque anti-poussière lors de la préparation du mortier (voir fiche de sécurité). Ne pas appliquer sur support contenant du plâtre. Toujours réaliser une/des surface(s) test(s)! Vous pourriez plus de données dans la fiche WTA 3-13-01/D.</p>
Outillage / Nettoyage des outils	<p>Outils de mélange, truelle, lisseuse</p> <p>Nettoyer les outils immédiatement après usage avec de l'eau.</p> <p>Outils Remmers</p> <ul style="list-style-type: none">➤ Récipient de mélange (4030)➤ Lisseuse (4004)➤ Glättkelle (4117)➤ Lisseuse duo - deux coins arrondis (4118)
Stockage / Tenue en stock	<p>Env. 12 mois, au sec, en emballage non ouvert.</p>
Sécurité / Réglementations	<p>Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.</p>
Elimination	<p>Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.</p>



Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement.
Cette édition annule et remplace les précédentes.