

HOOK HD[®]

Articulation flexible polyvalente de 0 à 10 cm

Ciments spéciaux, agrégats recyclés, additifs spéciaux et pigments minéraux.



Produit

- Ne contient aucun type de biocide anti-moisissure
- Aucune efflorescence
- Sans odeur Excellente
- adhérence Sèche dans l'eau

Observations

- Propriétés fongicides.
- Résiste aux attaques bactériologiques.
- Étanche.
- Elle ne tache pas.

Caractéristiques

- Temps de repos après pétrissage : 2 minutes
- maximal de nettoyage : 30 à 60 minutes
- Durée de vie de la pâte : 60 minutes
- Séchage au contact : 1-2 heures
- Mise en service : 3-4 jours
- Mise en service en piscine : >5 jours
- Installation totale : > 7 jours

** Ces résultats sont considérés à 20°C et peuvent varier considérablement selon la température ambiante.*

Avantages

- Densité de poudre : 830 kg/m³
- Eau de pétrissage en laboratoire : 30 %
- Densité de pâte : 1200 kg/m³ Absorption
- d'eau : <0,1 kg (m² min 0,5) Retrait : 0,01
- mm/m (UNE 83831 EX) Résistance à la compression : ≥21 Mpa
- Résistance à la flexion : ≥5 Mpa
- Adhérence : 1 N/mm²
- Adhérence après immersion dans l'eau 20 jours à 22 °C : 1,2 N/mm²
- Adhérence après test thermique 14 jours /70 °C : >0,5 N/mm²
- Compression après cycles gel-dégel : >5 Mpa
- Courbure après cycles de gel-dégel : >5 Mpa
- Apto para cloracion salina.

UNE 138002 : 2023 CG2W

*** Toutes les informations décrites proviennent de tests standards et peuvent varier selon les conditions de mise en service.*

Applications

- Mortier polyvalent pour remplir les joints entre carreaux de 0 à 10 cm, sur tout type de sol, revêtement céramique ou **Revistamp-E imprimé**.
- Des joints de tous types de carreaux de céramique. À l'intérieur comme à l'extérieur.
- Chauffage par le sol.

Recommandations

- Températures d'application de 5°C à 30°C.
- Le pourcentage d'eau peut varier selon le mélangeur utilisé. Le pétrissage aura la consistance d'un mortier à colle.
- En respectant toujours la même proportion d'eau, l'excès d'eau nuirait aux performances, ainsi qu'au nettoyage et à la finition finale.
- Évitez l'application par temps pluvieux ou très humide, avec un risque de gel ou de soleil direct.
- Respectez toujours le bordel, le joint de dilatation et de fractionnement.

Conditions d'exécution

- Les assemblages entre les carreaux doivent être propres, secs et exempts de poussière.
- Trop d'eau entraverait la performance finale du mortier. Le raccordement doit être effectué au moins 24 à 48 heures après la réparation de la céramique. Appliquez sur de petites surfaces pour nettoyer progressivement.
- Pour les applications sur des surfaces poreuses ou absorbantes, effectuer un traitement avec **un protecteur Pavistam** avant de faire du grignotage pour éviter la tache des pièces. Adapté à une arme rechargeable.
- En extérieur, ne mettez pas la lumière directe du soleil ni avec un vent fort.

HOOK HD®

Articulation flexible
polyvalente de 0 à 10 cm

Comment utiliser

Pâte à pétrir :

Sac de 5 kg : ±1,5 litre d'eau. Sac de

20 kg : ±7,5 litres d'eau.

Pétrir l'eau sous forme de boue :

Sac de 5 kg : ±2 litres d'eau.

Sac de 20 kg : ±8 litres d'eau, manuellement ou avec un fouet électrique jusqu'à obtenir une pâte homogène et sans grumeaux.

Laissez reposer 2 minutes.

Remplissez les joints entre les carreaux au début du durcissement et sans brillance de surface, lisez avec une éponge.

Une fois le produit durci, nettoyez avec de l'eau propre ou un chiffon humide.

Produits associés

- Pavicolor-PLUS
- Pavicolor-ECO

Produit	Classification
Chlore 15 g/m3 (10 fois traitement suprachlorination 30 jours immersion continue)	3
Chlore 3 g/m3 (5 fois traitement suprachloration 30 jours en immersion continue)	3
Acide chlorhydrique 16,5 %, immersion continue 10 jours	3
Acide chlorhydrique 15 % immersion continue 10 jours	3
Solution saturée au chlore de sodium : immersion continue de 10 jours	3
Soda caustique 15 % immersion continue 10 jours	3
Agents alimentaires (contact temporaire 30 minutes)	
Vinaigre	2
Agrumes	3
Vin	3
Bière	3
Beurre	3
Café	3
Yaourt	3

⚠ IMPORTANT

Les observations et prescriptions de cette fiche technique, même si elles correspondent à notre meilleure expérience, doivent en tout cas être considérées comme purement indicatives et doivent être testées pour des applications pratiques exhaustives ; par conséquent, avant d'utiliser le produit, la personne qui va le faire doit déterminer s'il convient ou non à l'usage prévu, et assume toute la responsabilité qui pourrait en découler. Une fois le produit manipulé ou appliqué, le fabricant ne prendra aucune réclamation, ni ne sera responsable de la forme, du mode et des conditions de demande.



Présentation

Boîte de 20 kg (4 sacs de 5 kg)

Palette de 18 caisses (360

Couleur

Tableau des

Consommation

(Exemple)

Largeur de joint : 10 mm,
profondeur de joint, 5 mm

Carreaux de 30x30 cm, environ 0,5 kg/m²

Carreaux de 15x15 cm, environ 1

Stockage

Dans un sac de 20 kg :

1 an Dans un sac de 5

kg : 2 ans

Depuis la date de fabrication, dans un emballage fermé