

PANZER SEMIFLEX C2TE

Mortier-colle pour carreler des murs, des sols...



PANZER SEMIFLEX C2TE

Quel est ce produit

- Blanc semi-flexible mortier-colle avec une grande imperméabilité et souplesse, adapté à la fixation des carreaux dans les piscines, terrasse..... Également utilis
- pour murs dans les zones humides.
- Pour être utilisé sur le béton et murs de ciment et les planchers.

Caractéristiques:

- Semi-flexible
- Résistant
- Monocomposant
- Application de la couche mince
- Gel résistant à l'humidité et haute résistance.



Comment préparer la pâte

- 1- Versez l'eau d'abord, puis, le mortier-colle.
- 2- Mélanger dans un bol dans une proportion approximative de 6-6,5 litres chacun 25 kg.
- 3- Il est très important de ne pas ajouter plus d'eau que recommandé et les conditions chimiques seraient alors réduits.
- 4- Mélanger à la main ou avec une machine à mixer (plus lent, 500 rpm) jusqu'à obtenir une pâte crémeuse.
- 5- Laissez le repos pendant 5 minutes avant de l'application, pour que les additifs d'agissent. Mélanger à nouveau avant utilisation.
- 6- Ne jamais verser de l'eau après la pâte installée.

Comment utiliser

- Le support doit être propre et sèche.
- En cas de béton, assurez-vous de sa rétractation .
- Étendre le produit avec la truelle pour assurer un contact complet .
- Appliquer la truelle dentée (no. 5-7) dans 1,5-2 m² carrés.
- Plus le sol est en mauvais état, nous vous recommandons d'utiliser PANZER FLEX.
- Après 24 heures, couvrir les joints avec TAPAZUL et imperméabiliser avec ADESILATEX.
- Pour nettoyer les carreaux de piscine et renforcer les joints, utiliser TAPAZUL.

Où utiliser

Carrelage placé pour l'extérieur, sur piscines, terrasse

Utilisation de supports: béton, ciment, mortier chaux-ciment et ciment. ancien carrelage....

Les supports doivent être solides, dur, propre et sécher, sans fissures ou déformations.

Ne pas utiliser: Le métal, fibre-ciment, bois (non flexible).

Dans ces cas, mélanger le produit avec ADESILATEX.

Données techniques: Panzer SemiFlex C2TE

| | |
|--|--------------------------------|
| Aspect | Poudre blanche |
| Présentation | 25 kg sac |
| Épaisseur de couche dans les piscines | de 2 à 6 mm |
| Épaisseur de couche dans les murs et les planchers | de 3,5 à 4 kg / m ² |
| Sortie dans les murs | de 6 à 9 kg / m ² |
| Mélanger l'eau | 6-6,5 litres chacun 25 kg |
| Adhérence initiale selon la norme EN 1348 | 1,4 N / mm ² |
| Adhérence après immersion dans l'eau selon la norme EN 1348 | 1,1 N / mm ² |
| Adhérence après cycle de gel selon la norme 1348 | 1,2 N / mm ² |
| Réaction au feu | A1 |
| Slip en paroi verticale UNE EN 1308 | <0,5 mm |
| Température pendant l'application | min 5 ° C |
| Densité Coller | 1,5 gr / cm ³ |
| Stockage (à partir de la date de manufacture, à l'abri, dans un endroit sec) | 12 mois |



Composition

- Ciment blanc
- Sols siliceux
- Des additifs et des résines Redispensable

Précautions

Composants du produit ne sont pas toxiques. Il doit être travaillé avec des gants, Eviter inhalation et contact avec les yeux et la peau. Gardez loin des enfants ou des animaux.

Premiers secours

Peau: Laver abondamment à l'eau.
Yeux: laver abondamment à l'eau.
Ingestion: Rincer avec de l'eau et boire beaucoup de l'eau

Cette fiche technique est rédigée en fonction de notre expérience et des essais réalisés et n'implique aucun engagement. Le client est responsable de l'admission et du contrôle dans l'entrepôt de distribution ou sur le chantier, ainsi que du choix du produit à employer dans chaque cas. La responsabilité du fabricant se limite aux défauts de fabrication et pour la valeur de la marchandise, puisque le choix du matériel à employer et les conditions d'application sur le chantier ne dépendent pas du fabricant. Fiche technique pour 2018.



Bureaux centraux – Point de commandes: Camino Viejo de Simancas, Km. 4 - 47008 Valladolid (Spain)

Tél. : +34 983 47 52 12

papresa@papresa.net - www.papresa.net