



PRIMACEM®



PRIMACEM® JOINT

Mastic de remplissage et lissage

PRIMACEM® JOINT est un mastic de remplissage et de lissage sous forme de pâte pour les travaux manuels pour une application manuelle à l'intérieur et à l'extérieur. Le produit est adapté au remplissage des joints de carreaux et de grès dans les cuisines et les salles de bains. Il a un excellent excellente adhérence, ponçable et à séchage rapide.

En fonction de l'épaisseur de votre joint (0-2, 2-5, 5-10 mm), vous devez choisir celui qui convient le mieux à votre projet.

Propriétés

- Haute adhérence sur les carreaux et les céramiques. Peut être appliqué sur: plâtre, plaque de plâtre, béton, béton cellulaire, briques, pierre, mortier, surfaces peintes, etc.
- Pour s'adapter à l'épaisseur du joint, il est disponible pour: 0-2 mm, 2-5 mm, 5-10 mm.
- Résistant à l'eau et à l'humidité ambiante.
- Idéal pour le béton ciré prêt à l'emploi, Efectto Quartz.

Rendement

La consommation comme lissage :

- 1,1 kg/m²/mm approx.

Appliqué sur les joints de carreaux:

- 8-10 g/m²/mm approx

Données techniques

- Couleur: blanc crème
- Aspect: Pâte ou mastic
- Densité: 1,80 g/cm³
- Codification (EN 16-566): G3 S2 V1 W2 A0 C0 R0
- Classification (NFT 36-005): Famille IV-4b
- Séchage au toucher (23°C): 2 - 4 h
- Séchage complet (23°C): 12 - 24 h
- Ponçage/peinture: Après séchage

Caractéristiques

- Résine polyuréthane pour intérieur/extérieur et agrégats sélectionnés.
- A base d'eau.
- Solides : 88 ± 2%.

Préparation du support

Remuer le contenu avant l'utilisation.
Matériel d'application: Spatule ou taloche.

Application

- Avant d'appliquer PRIMACEM® JOINT, il est indispensable de vérifier que le support est sec, exempt de poussière, de calcaire et de saleté.
- En fonction des conditions environnementales et de la ventilation de l'espace de travail, il sera nécessaire de laisser s'écouler 12 à 24 heures avant d'appliquer le béton ciré Topciment®.
- Ne pas appliquer à des températures inférieures à 8°C ou supérieures à 35°C, ni à des taux d'humidité supérieurs à 80%.
- Ne pas appliquer sur des surfaces chauffées ou en plein soleil.
- Ne pas appliquer sur des substrats soumis à une humidité permanente.

Précautions particulières

Produit ininflammable.

En cas de contact avec la peau, laver à l'eau et au savon. N'utilisez jamais de solvants ou de diluants.

Ne pas avaler. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir et consulter immédiatement un médecin.

Il est recommandée de respecter les mesures suivantes:

- Bonne ventilation.
- Gants en caoutchouc.

Les récipients vides doivent être éliminés conformément aux dispositions légales. Pour éviter que le produit ne se dessèche ou n'épaississe, fermez le couvercle après chaque utilisation. Tenir hors de portée des enfants.

Présentation

Il est présenté en récipients de 1 et 3 Kg.

Nettoyage des outils

Les outils sont lavés à l'eau immédiatement après leur utilisation.

Conditions de stockage

Le produit doit être conservé dans son emballage d'origine fermé et à l'abri des intempéries à des températures comprises entre 10°C et 30°C, dans un endroit sec et bien ventilé. à l'abri des sources de chaleur et des rayons directs du soleil. La durée de conservation est de 1 an à compter de la date de fabrication, si le produit est correctement stocké.



Le produit ne doit pas être utilisé à des fins autres que celles spécifiées, sans avoir au préalable ayant d'abord reçu des instructions écrites sur sa manipulation. C'est toujours la responsabilité de l'utilisateur pour prendre les mesures appropriées afin de se conformer aux exigences prévues par la législation. Les fiches de données de sécurité du produit sont à la disposition du professionnel.

Dernière édition: Septembre 2021