

SMART JOINTER

SmartJointer est un mastic de remplissage et de lissage sous forme de pâte pour une application manuelle à l'intérieur et à l'extérieur. Le produit convient pour le remplissage des joints de carrelage et de grès dans les cuisines et les salles de bains.

PERFORMANCE

Consommation en lissage: 0,9 kg/m²/mm env.
Appliqué sur les joints de carrelage: 0,24 kg/m²/mm env.
Appliqué sur les joints de carrelage: 0,24 kg/m²/mm env.

PROPRIÉTÉS

- Adhésion élevée sur une grande variété de supports : carreaux, céramique, plâtre, plaques de plâtre, béton, briques, pierre, mortier, surfaces peintes, etc.
- Bonne résistance à l'eau et à l'humidité ambiante.
- Conserve sa flexibilité après le séchage.
- Facile à appliquer et à poncer .

INFORMATIONS TECHNIQUES

PROPRIÉTÉS	SPECIFICATION	UNITÉ	M&E TOUT
Caractéristiques	Mastic acrylique		
Couleur	Crème blanche		
Contenu non volable	83-85	%	UNE-EN ISO 3251:2020
Densité	1,6±0,1	g/cm ³ .	UNE-FR ISO 2811-1
Épaisseur de l'application	Jusqu'à 4 mm par passage		
Temps de séchage au toucher	5-6	Heures	
Temps de séchage complet	8-10	Heures	

CANDIDATURE

- Avant d'appliquer **SmartJointer**, il est essentiel de vérifier que le support est stable et parfaitement propre. Retirer le contenu avant l'utilisation. Matériel pour l'application : spackling trowel ou truelle. Épaisseur maximale d'application jusqu'à 4 mm par couche.
- Ne pas appliquer à des températures inférieures à 10°C ou supérieures à 35°C, ni à une humidité supérieure à 80%.
- Ne pas appliquer sur des surfaces chauffées ou en plein soleil.
- Ne pas appliquer sur des supports soumis à une humidité permanente. Ce produit ne convient pas pour le revêtement de surfaces destinées à être peintes à la suite.
- En fonction des conditions environnementales et de la ventilation de l'espace de travail, il sera nécessaire de laisser s'écouler 12-24 heures avant d'appliquer le microciment Smartcret®.

PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

Il est essentiel de suivre les instructions figurant sur l'étiquette du récipient. Pour de plus amples informations, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité du produit. Les récipients vides doivent être éliminés conformément à la législation en vigueur. Pour éviter que le produit ne sèche ou ne s'épaississe, refermez le couvercle après chaque utilisation.

PRÉSENTATION

Il est disponible en récipients de 1,5 litre.

NETTOYAGE DES OUTILS

Les outils sont lavés à l'eau immédiatement après 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 de la lumière directe du soleil. La durée de conservation est de 1 an à partir de la date de fabrication, si le produit est correctement stocké.