

MASTIC PRÊT À L'EMPLOI EXTÉRIEUR RHONAPLAST HAUTE ADHÉRENCE

DESCRIPTION :

Mastic de remplissage y de réparation extérieure à adhérence et dureté élevées.

PROPRIÉTÉS

- Prise rapide
- Adhérence élevée même sur des matériaux non poreux
- Haute résistance aux chocs
- Permet une peinture sans risque de changements de couleur ni d'apparition de dépôts.
- Grande facilité d'application
- Ne s'altère pas et ne casse pas
- Produit renforcé avec de la fibre de verre

USAGES

Le MASTIC PRÊT À L'EMPLOI EXTÉRIEUR RHONAPLAST est indiqué pour remplir, réparer et rénover les surfaces extérieures. Produit utilisable sur plâtre, peinture plastique classique, ciment, béton, parpaing, brique, pierre, grésite, pâte de verre, céramique.

DONNÉES TECHNIQUES

Aspect	Poudre blanche
Finition	Très fine et dure
Densité	Poudre : 1,15 g/ml Pâte : 1.65 g/ml
Rendement	1,00 - 1,10 kg/m ² de poudre par couche de 1 mm 1,40 - 1,60 kg/m ² de pâte par couche de 1 mm
Eau de gâchage	40 % - 45 % d'eau par kilo d'enduit
pH	9,0 - 10,0
Dureté Shore C	88
Durée de vie utile	20 - 40 min.
Durée de séchage (épaisseur de 2 mm)	Béton : 4 - 5 h Peinture : 5 - 6 h
Adhérence (MPa)	Béton : > 1,7 MPa Peinture : > 1,5 MPa
Épaisseur maximale	10 mm par couche pour l'enduit à plein Illimité pour le rebouchage de fissures
Classification selon la norme	G ₃ E ₅ S ₂ V ₀ W ₀ A ₀ C ₀ R ₀
EN 16566:2014	

MODE D'EMPLOI

PREPARATION DU SUPPORT.

Le support doit être sain, propre, consistant et sans poussière, graisse, huile, microorganisme ou tout autre matériel pouvant modifier la fixation correcte du produit sur la surface. En cas d'anomalie du substrat, appliquer les procédures de nettoyage et de réparation pertinentes (fixation de poussière, procédures de nettoyage ou réparations en maçonnerie) et retirer les débris ou éléments non cohésifs afin d'obtenir les conditions décrites précédemment.

Ne pas humidifier les supports avant d'appliquer le mastic.
Ne pas remalaxer le produit une fois qu'il a commencé à durcir.
Cela risque de provoquer une rupture de sa courbe de prise et d'affecter ses propriétés, entraînant l'apparition de défauts suite à son application.

PREPARATION DU PRODUIT

Mélanger manuellement ou mécaniquement un volume de 6,0 - 6,75 litres d'eau avec 15 kg de produit jusqu'à obtenir une pâte homogène.

APPLICATION DU PRODUIT

REBOUCHAGE DE CAVITÉS NON STRUCTURELLES :
Agrandir la fissure en doublant ou triplant ses dimensions jusqu'à atteindre le fond. Réparer l'intérieur de la fissure et, une fois le produit sec, remplir de MASTIC PRÊT À L'EMPLOI EXTÉRIEUR RHONAPLAST.

MODE DE POSE : Placer un filet en fibre de verre sur les supports vitrifiés, céramiques et absorbants sur lesquels appliquer des couches d'une épaisseur supérieure aux valeurs indiquées plus haut. Veiller à ce que le filet reste imbibé pendant le laquage. Une fois la première couche sèche, appliquer une deuxième couche de MASTIC PRÊT À L'EMPLOI EXTÉRIEUR RHONAPLAST de 2 à 3 mm d'épaisseur sur le filet afin d'obtenir une configuration du type enduit-filet-enduit. Les jointures entre les différents lés de fibre doivent se chevaucher sur 5 cm au minimum.

NETTOYAGE DES OUTILS.

Laver les outils à l'eau immédiatement après leur utilisation. Le produit durci ne peut être retiré que par des moyens mécaniques.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer sur du polystyrène ou des fonds humidifiés.
- Appliquer à des températures comprises entre 5 et 35°C, et avec un taux d'humidité relative égal ou inférieur à 80 %.
- Ne pas appliquer sur des surfaces chaudes ou exposées directement au soleil.
- Ne pas remalaxer la pâte lorsque sa durée de vie utile a expiré.

ÉLIMINATION ET ENVIRONNEMENT

Prendre toutes les mesures nécessaires pour éviter, autant que possible, de produire des déchets. Analyser d'éventuelles méthodes de revalorisation ou de recyclage. Ne pas déverser dans des cours d'eau ou dans l'environnement. Éliminer dans un site de collecte de déchets autorisé. Traiter et éliminer les déchets conformément aux législations locales/nationales en vigueur. Éliminer les récipients et les emballages vides conformément aux législations en vigueur. La neutralisation ou la destruction du produit doit être effectuée au moyen de l'incinération contrôlée dans des centrales spécialisées de déchets chimiques, conformément aux réglementations locales.

SÉCURITÉ

Convient à un usage domestique.
Ne convient pas aux enfants.
Conservé les récipients à l'abri des températures extrêmes, de l'exposition directe au soleil et des gelées.
Tenir hors de la portée des enfants.
Éviter tout contact avec les yeux.
Porter des lunettes de protection.
Durée de conservation recommandée : 6 mois.

MASTIC PRÊT À L'EMPLOI EXTÉRIEUR RHONAPLAST HAUTE ADHÉRENCE

Les informations contenues dans cette Fiche reposent sur les connaissances actuelles et les lois en vigueur dans l'UE et les lois nationales, alors que les conditions de travail des utilisateurs sont hors de notre connaissance et contrôle. Ne pas utiliser le produit pour des finalités autres que celles spécifiées, excepté si vous avez reçu une instruction écrite. Les utilisateurs seront toujours tenus de prendre les mesures nécessaires afin de respecter les exigences établies dans les législations.

PINTURAS ISAVAL S.L. | C. / Velluters, parcela 2-14 Pol. Ind. Casanova | Tél. +34 96 164 00 01 | Télécopie : +34 96 164 00 02 | 46394 RIBARROJA DEL TURIA (VALENCE)

www.isaval.es | isaval@isaval.es

