



SUPER ACRYLIQUE MASTIC PEINTRE

MASTIC PEINTRE PEUT ÊTRE PEINT IMMÉDIATEMENT AVEC TOUS LES TYPES DE PEINTURE EN ÉVITANT LE RISQUE DE CRAQUELLEMENT OU DE



- Peut être poncé
- Ne corrode pas les métaux
- Maintient son élasto-plasticité (max. 12,5 % d'allongement)
- Résiste à des températures de -20 °C à +75 °C

PRÉPARATION

Conditions de mise en œuvre: À mettre en œuvre uniquement lorsque la température varie entre +5 °C et +40 °C.

Exigences des surfaces: Les surfaces doivent être sèches, propres et exemptes de poussière, de rouille et de graisse.

Pré-traitement des surfaces: Pour une meilleure adhérence au support poreux (très absorbant), appliquer d'abord une solution de Mastic acrylique diluée (1 part de mastic pour 2 parts d'eau). Pour un résultat impeccable, couvrir les bords du joint avec du ruban de masquage. Veiller à avoir une largeur de joint minimale de 6 mm. Pour une largeur de joint mesurant jusqu'à 12 mm, la profondeur du joint doit être de 6 mm. En cas de joints plus larges, la profondeur du joint doit être équivalente à la moitié de sa largeur. Remplir les joints plus profonds d'un cordon mousse. Enlever le ruban de masquage directement après lissage et refermer la cartouche.

Outils: Utiliser le BISON Power Pistol pour appliquer le mastic. Utiliser BISON Silicone Multitool pour ouvrir la cartouche et lisser le mastic.

MISE EN OEUVRE

Garantie: 1 cartouche: 15 m pour un joint de 6x6 mm.

Mode d'emploi:

Coupez la cartouche jusqu'au let. Vissez la buse sur la cartouche et coupez de biais afin de créer une ouverture d'au moins 6 mm de Ø. Appliquez le mastic uniformément dans le joint avec un pistolet à mastic et lissez dans les 5 à 10 minutes avec le doigt (humide) ou un lisseur de mastic.

Pour un beau résultat, appliquez du ruban de masquage le long des bords du joint. Remplissez les joints profonds d'un cordon en mousse pour éviter que le produit n'adhère à trois côtés. Enlever le ruban de masquage immédiatement après avoir lissé le mastic et fermer la cartouche. Une pellicule se forme après 15 minutes. Temps de séchage de 1 mm par 24 heures, en fonction de l'humidité de l'air relative et de la température. Peut être peint immédiatement après qu'une pellicule se soit formée, pour un résultat optimal, attendez le séchage complet.

Taches/résidus: Enlevez immédiatement les taches humides avec de l'eau. Le mastic durci peut uniquement être enlevé mécaniquement.

Points d'attention: Sa composition unique limite au minimum le craquellement de la peinture appliquée. De par la grande diversité des peintures, il est conseillé d'effectuer un test au préalable. Ne pas utiliser le mastic par temps de pluie et maintenir le joint au sec durant au moins 5 heures après application. Utilisez BISON Mastic Silicone aux endroits exposés en permanence à l'humidité. Le contenu convient pour environ 15 m de joint de 6x6 mm. Conservez dans un endroit frais, bien isolé et à l'abri du gel. Se conserve durant 24 mois au moins. Conservation limitée après ouverture.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Mastic d'étanchéité plastico-élastique, à base de dispersion acrylique, de qualité supérieure et destiné aux peintres pour obturer les joints, les fentes et les fissures. Le mastic acrylique peut être peint sans problèmes avec tous les types de peinture et en évitant le risque de craquellement (petites fissures dans la peinture) ou de décoloration de la peinture.

DOMAINE D'APPLICATION

pour les joints, les fentes et les fissures au niveau des raccords entre le mur et le plafond, des châssis de porte ou de fenêtre, des appuis de fenêtre, des murs entre eux, des éléments préfabriqués, des escaliers, des plinthes, des plaques de plâtre et des conduites de traversée. Convient également pour obturer les fissures et les crevasses dans les murs. Adhère à la brique, au béton (-gaz), à la maçonnerie, au plâtre, au bois, au verre, aux carreaux en céramique, aux métaux et au PVC rigide. Ne convient pas pour le bitume, le PE, le PP et le PTFE.

Ne convient pas à utiliser BISON Mastic Silicone aux endroits exposés en permanence à l'humidité.

PROPRIÉTÉS

- Peut être peint immédiatement
- Ne craquelle pas
- Pas de décoloration de la peinture
- Convient tout particulièrement pour les peintures couvrantes monocouche (Monodek®, Powerdek®, par exemple)
- Se travaille uniformément pour obtenir un résultat lisse
- Blanc comme neige
- S'utilise à l'intérieur et à l'extérieur
- Résiste aux UV et aux intempéries
- Ne se décolore pas

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.



SUPER ACRYLIQUE MASTIC PEINTRE

MASTIC PEINTRE PEUT ÊTRE PEINT IMMÉDIATEMENT AVEC TOUS LES TYPES DE PEINTURE EN ÉVITANT LE RISQUE DE CRAQUELLEMENT OU DE

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Elasticité E-modulus:	0.4 MPa
Matière première de base:	Dispersion acrylique
Couleur:	Blanc
Densité env.:	1,61 g/cm ³
Elasticité:	Limité(e)
Allongement à la rupture:	300 %
Pouvoir de rebouchage:	Bonne
Dureté (Shore A):	35
Déformation maximale autorisée:	7.5 %
Température minimale d'application:	5 °C
Température d'application maximale:	40 °C
Résistance minimale à la température:	-20 °C
Résistance maximale à la température:	75 °C
Résistance aux moisissures:	Néant(e)
Résistance à l'humidité:	Bonne
Recouvrement:	Très bon(ne)
Peinturable après:	1 seconde
Teneur en solides env.:	84 %
Résistance aux rayons UV:	Bonne
Viscosité:	Pâteuse

CONDITIONS DE STOCKAGE

Conserver dans son emballage fermé hermétiquement, dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel.

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.