

→ ACRYL S



Description

Mastic acrylique destiné aux calfeutrements divers et reprise de fissures avant peinture. Label SNJF - mastic plastique 1ère catégorie - sur aluminium et béton sans primaire.

Destinations

- . Mastic acrylique destiné aux calfeutrements divers et reprise de fissures avant peinture.
- . Label SNJF - mastic plastique 1ère catégorie - sur aluminium et béton sans primaire.
- . Préfabrication lourde et légère.
- . Reprise de fissures et joints avant peinture.
- . Calfeutrement de cloisons, huisseries en bois - alu ou PVC avec la maçonnerie.
- . Etanchéité des appuis bois ou métal (fenêtres).
- . Joints de finition.
- . Remplissage de rainures entre lames de parquet avant mise en oeuvre d'un enduit de lissage fibré.

Avantages

- . Grande compatibilité avec la plupart des peintures.
- . Utilisable en intérieur et en extérieur.
- . Grande facilité d'extrusion.
- . Résiste à des températures de -20°C à + 80°C.
- . Excellente adhérence sans primaire sur béton, aluminium, bois, maçonnerie, PVC.

Sur support très poreux, il est possible d'appliquer au préalable une dilution constituée d'un volume de mastic pour deux volumes d'eau propre. Un brossage des lèvres du joint est recommandé avant application.

Caractéristiques techniques

Temps de formation de peau : 15 minutes
 Temps hors poussière : 30 minutes
 Vitesse de réticulation : >1 mm par 24 heures
 Dureté shore A : 15
 Allongement à la rupture : >100%
 Température de mise en oeuvre : entre +5°C et +40°C
 Température de service : de -20°C à +80°C
 Coloris : blanc - gris - brun

Mise en œuvre



www.jmg-diffusion.fr
info@jmg-diffusion.fr

Supports :

Dans tous les cas, les supports seront propres, secs, sains (non pulvérents), dépolssiérés et dégraissés.

Applications :

Eliminer toutes les parties friables ou mal adhérentes.

Le mastic ACRYL S est mis en place par extrusion, éventuellement sur fond de joint lorsque nécessaire. Après extrusion, serrer et lisser le cordon de mastic dans les 10 minutes avec une spatule trempée dans de l'eau savonneuse. Eviter que celle-ci ne s'intercale entre le mastic et les surfaces de contact, afin de préserver une bonne adhérence. Laisser sécher quelques heures avant finition et procéder à un essai.

Le jointolement / rebouchage extérieur doit être réalisé par temps sec.

Respecter un délai de 24 heures (pour une température de +20°C) avant exposition du joint à l'eau (pluie ou projections d'eau).

Nettoyage :

Les taches fraîches seront éliminées avec de l'eau. Les taches sèches ne pourront être éliminées qu'avec du white spirit.

Consommation

Environ 6 mètres linéaires par cartouche pour un joint de section 10 x 5 mm.

Conservation

Minimum 12 mois en emballage d'origine fermé, stocké à l'abri du gel entre +5°C et +30°C.

Conditionnements

Coloris blanc - Cartouche - 310 ml	Gencod : 3549210014980	Code produit : 136821
Coloris gris - Cartouche - 310 ml	Gencod : 3549210014973	Code produit : 136831
Coloris brun - Cartouche - 310 ml	Gencod : 3549210014966	Code produit : 136841

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.