



MASTIC ACRYLIQUE

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Définition

Mastic acrylique monocomposant

Destination

Intérieur et extérieur

- Travaux de reprise de fissures et calfeutrements
- Supports aluminium anodisé et béton sans primaire

Application manuelle



Utilisation



intérieur/
extérieur

Épaisseur d'application



toute épaisseur

Temps d'utilisation



illimité

Prêt à l'emploi

les + produit

- + Excellente adhérence sans primaire sur bois, béton, aluminium anodisé, PVC, supports de maçonnerie...
- + Applicable sur supports traditionnels sans primaire
- + Compatible avec la plupart des peintures
- + Résiste à des températures de - 20°C à + 80°C
- + Blanc

MISE EN ŒUVRE

- PRÉPARATION** L'utilisation de PRESTONETT® MASTIC Acrylique sera réalisée conformément aux « Règles professionnelles concernant l'utilisation des mastics pour l'étanchéité des joints » du SNJF.
- APPLICATION**
- Conditions** Ne pas appliquer par température inférieure à + 5°C ou supérieure à + 35°C, et hygrométrie supérieure à 80 % H.R.
- Outils** Couteau de peintre
- Nettoyage du matériel** À l'eau avant séchage complet. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte agréé. Ne pas éliminer dans l'environnement.
- RÉALISATION DU JOINT** Disposer en compression un fond de joint souple et non-adhérent au mastic. Protéger les bords du joint par du ruban adhésif. Appliquer le mastic en une passe ou trois passes selon la largeur, les deux premières sur les lèvres du joint, la troisième sur le fond. Lisser et serrer. Protéger le joint tant qu'une peau franche n'est pas formée (minimum 24 h à + 23°C).
- MISE EN PEINTURE** Mise en peinture possible après séchage complet (minimum 15 jours). Peintures en dispersion (acrylique, vinylique) conseillées.
- EPAISSEUR D'APPLICATION** Toute épaisseur
- SUPPORTS** Tout support.
Sur béton, attendre un séchage et une stabilisation complets (minimum 4 semaines).
Les supports doivent être secs, sains, propres, non gras et dépoussiérés.
Éliminer les éventuelles parties friables ou mal adhérentes.
- RECOUVREMENT** Impression, peinture, revêtements muraux légers.




Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



MASTIC ACRYLIQUE

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

TEMPS DE FORMATION DE PEAU	15 minutes (23°C et 50 % HR)
TEMPS HORS POUSSIÈRE	30 minutes (23°C et 50 % HR)
ÉPAISSEUR SÉCHÉE EN 24 HEURES	1 mm (23°C et 50 % HR)
ALLONGEMENT À LA RUPTURE	≥ 100 % (ISO 8339)
REPRISE ÉLASTIQUE	< 40 % (ISO 7389)
TRANSMISSION DE LA VAPEUR D'EAU	7,5 g/m ² /24 h (NF T 30 018)
TEMPÉRATURE DE SERVICE	De - 20°C à + 80°C
NETTOYAGE DES OUTILS	À l'eau avant séchage
COULEUR	Blanc
CLASSIFICATION	Certificat de Qualification Label SNJF, Produit de calfeutrement et complément d'étanchéité pour éléments de construction : Plastique 1 ^{ère} catégorie
NORME	EN 15651-1
HYGIÈNE ET SÉCURITÉ	 <p>Éviter le contact avec la peau. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement avec de l'eau et consulter un spécialiste. Conserver hors de la portée des enfants. Fiche de données de sécurité disponible sur www.beissier.fr ou sur www.quickfds.com</p>
CONDITIONNEMENT	Cartouche 310 ml
CONSERVATION	12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel, de la chaleur (maxi + 30° C), du soleil et de l'humidité. Bien refermer après usage. Conserver dans son emballage d'origine.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit.

Date d'émission : Juin 2021

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.