

LATEX



Mastic d'étanchéité pour joints fins

LATEX est un mastic destiné aux joints horizontaux et verticaux de menuiseries sujets à des mouvements moyens (cadres de portes et de fenêtres, petits bois, pourtour de linteaux en bois, colombages, pourtour de revêtements muraux).



Peut être peint

LATEX s'utilise à l'intérieur comme à l'extérieur.

LATEX est employé pour obstruer les micro-fissures et les petites fissures de façades car il est fluide et pénètre profondément.

LATEX permet de réaliser des joints d'étanchéité entre la faïence et les éviers, les lavabos, les baignoires et les receveurs de douches.

- Nettoyage aisé à l'eau du mastic frais
- Résiste aux intempéries et aux ultra-violet

LATEX peut s'appliquer sur le bois, les panneaux de particules, le bois peint, le béton, les enduits de façades, la fibre de verre, la faïence, le verre, le P.V.C., le plastique, l'aluminium, etc...



Faible odeur



Excellente durée de vie



PRECAUTIONS

Ne pas utiliser sur du métal rouillé, du goudron, du silicone ou du créosote.
LATEX ne supporte ni l'immersion (réservoirs) ni l'abrasion (circulation).

Veiller à ce que la température ne chute pas en dessous de 15°C les jours qui suivent l'application pour permettre un séchage conforme.

UTILISATION

LATEX s'applique sur des supports propres, secs, stables, exempts de corps gras. Il s'utilise à des températures supérieures à 5°C.

Couper le bec de la cartouche à 90°, à une dimension plus large que l'épaisseur du joint désirée. Utiliser un pistolet à cartouches du type **PISTOLET CARTOUCHES EXO7**.

Appliquer avec une pression uniforme et adéquate de manière à ce que le joint ait une forme convexe.

L'angle d'application idéal entre le support et le bec de la cartouche est de 45°.

LATEX se nettoie à l'eau, une fois sec au White Spirit.

Ne jamais appliquer de contrainte avant 24 heures de séchage complet.

RENDEMENT

La largeur minimale des joints est de **3 mm pour 6 mm** de profondeur, la largeur maximale est de **10 mm pour 10 mm** de profondeur.

CARACTERISTIQUES

Nature chimique : mastic à base de latex acrylique/silicone.

Dureté Shore A : 10.

Résistance à la rupture : 0.6 MPa.

Couleur : Blanc devenant translucide après séchage.

Stockage : entre 15°C et 30°C lui permet de conserver toutes ses propriétés.

Conservation : 1 an à l'abri du gel dans l'emballage d'origine.

PRODUIT RESERVE A USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL

Nos fiches de sécurité (FDS) sont disponibles gratuitement sur le minitel : 08 36 05 10 12 ou Internet : www.quickids.com N.B : Ne contrôlant pas l'application de nos produits, il importe à l'utilisateur de s'assurer par des essais que le produit convient bien à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu defectueux. POUR TOUTE APPLICATION PARTICULIERE NOTRE SERVICE TECHNIQUE SE TIENT A VOTRE DISPOSITION.



AGENCE COMMERCIALE :
Z.I. - 39 rue Jules Verne 37520 LA RICHE
Tél : 02.47.66.41.40 / Fax : 02.47.66.13.16
web : <http://www.exo7.fr> email : contact@exo7.fr