



MASTIC ISOLATION

Date: 27/06/2007 Page: 1 de 1

Propriétés techniques:

Base	Dispersions acryliques
Consistance	Pâteux
Sytème de durcissement	Polymérisation physique
Pelliculation	Ca. 20 min. (20℃ et 65% H.R.)
Densité	1,50 g/ml (DIN 53479 B)
Retrait	Ca. 15% (DIN 52451)
Résistance aux températures	-20℃ à +80℃
Déformation maximale	15%

Produit:

Le Mastic Isolation est un mastic acrylique traité fongicide, pour tout joint extérieur (abrité) ou intérieur, à faible mouvement

Caractéristiques:

- Repousse courant d'air
- Très facileà travailler
- Couleur inaltérable
- Peut se peindre après séchage
- Très bonne adhérence sur supports poreux et non-poreux
- Sans solvents

Applications:

Joints avec mouvement de 15% max. Bouchage de fissures en maçonnerie, plâtrage, ... Joints de raccordement entre menuiserie (PVC, bois, alu) et maçonnerie

Supports:

Nature: tous les matériaux de construction usuels Condition: propre, sec, dépoussiéré et dégraissé Traitement préalable: appliquer préalablement une couche de mastic acrylique dilué (1 part de Mastic Isolation sur 2 parts d'eau) sur des supports très poreux

Il est conseillé de faire un test d'adhérence sur tout support

Conditionnement:

Teintes: blanc, gris, brun Emballage: cartouche 310 ml

Durée de stockage:

12 mois dans son emballage fermé en un endroit sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C. Protéger du gel

Dimensions des joints:

Largeur minimale: 5 mm Largeur maximale: 20 mm Profondeur minimale: 5 mm

Recommandation: largeur = profondeur du joint

Mode d'emploi:

Application: pistolet manuel ou pneumatique Température d'application: +5°C à +30°C Produit de nettoyage: de l'eau immédiatement après application
Finition: lissage à l'eau savonneuse avant pelliculation

Remarques:

Protéger le joint de la pluie pendant son séchage Ne pas utiliser lorsqu'il y a risque de pluie ou de gel

Mesures de sécurité:

Observer l'hygiène de travail usuelle.

Cette fiche remplace tous documents précédents. Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont le fruit de nos recherches et de notre expérience. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de pertes ou de dommages provenant de l'utilisation de notre produit. Soudal se réserve le droit d'apporter toute modification a ses produits sans avis préalable.

 Soudal NV
 Everdongenlaan 18-20
 2300 Turnhout, Belgium

 Tel.: +32 (0)14-42.42.31
 Fax: +32 (0)14-42.65.14
 www.soudal.com