



mastics mousse de polyuréthane Espumais

Description:

ESPUMAIS-P est une mousse auto-expansible très stable et qui polymérise en contact avec l'humidité de l'air. Caractérisé par sa stabilité et polymérisation, elle est thixotrope et ne présente aucun retrait. Directement applicable par projection de pistolet.

Application:

Pour les encadrements de portes et fenêtres. Pour le remplissage des espaces et cavités dans les murs ou creux. Pour les travaux d'isolation acoustique. Pour la fixation de panneaux isolants et décoratifs. Ainsi que pour améliorer les travaux d'isolation et de réfrigération.

Propriétés et avantages:

Préparation de la surface:

Le support d'application doit être propre, sec et exempt d'huiles et de graisses.

Mode d'emploi:

-Notre produit présente une adhérence élevée sur tous les matériaux à l'exception de polystyrène et polypropylène. L'adhérence, la polymérisation et la structure cellulaire sont améliorées sur les superficies légèrement humides.

-Appliquer directement avec l'aérosol.

-Les températures d'application sont comprises entre 5°C et 30°C.

Caractéristiques Techniques:

Densité: 19-25 kgs/m³

Résistance à la traction: 15 N/cm²

Conductivité thermique: 0,032 Kcal/h m °C

Absorption d'eau: 0,3 en volume.

Sec au toucher: 10 minutes à 20°C et 65% de H.R.

Totalement sec: Après 20 à 25 minutos à 20 °C et 65% de H.R.

-: Vitesse de polymérisation: 3 heures pour un cordon de 5 cm.

Perméabilité à l'eau: (DIN 53429) 70 gr/m²/24 Hs.

-: Résistance à températures basses: -40°C

-: Exempt de post expansion après sa polymérisation.

-: Application facile, vite et précise.

-: Possibilité une bonne isolation thermo-acoustique.

-: Le contenu de l'emballage est 35 L après l'expansion.

Nettoyage:

Les outils utilisés dans la manipulation d'ESPUMAIS S requièrent un nettoyage mécanique mais jamais avec le feu.

Stockage:

Dans son emballage d'origine, le produit se conserve sans exposer aux radiations UV, hautes températures (+50°C) et éloigné du feu (même après son utilisation). Le produit peut être conservé pendant 9 mois dans un endroit frais et sec.

Présentation:

Pistolet: 0.75 dm³

Aérosol: 0.75 dm³

Précautions d'emploi:

R10 -- Inflammable.

R20/21/22 -- Nocif par inhalation, ingestion ou au contact avec la peau.

R36/37/38 -- Irritant pour les yeux, la peau et les voies respiratoires.

S26 -- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.

S38 -- En cas de ventilation insuffisante, utiliser l'appareil respiratoire approprié.



Les informations fournies dans cette fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation du produit sont basées sur nos connaissances actuelles et sont fournies de bonne foi, et en considérant que le produit sera utilisé, manipulé et entreposé dans des conditions normales et durant la date limite de sa vie utile. Les éventuelles différences entre les matériaux, les supports, et les conditions réelles sur le lieu d'application peuvent être si importantes qu'il n'est pas possible d'établir une garantie avec ce document ou toute autre information fournie. L'utilisateur doit vérifier avec un test de conformité que le produit est adéquat pour l'usage prévu. Les utilisateurs devront se rapporter aux informations contenues dans la dernière version de la fiche technique.



SOLUCIONES PROFESIONALES PARA LA CONSTRUCCION
©TEAIS S.A. - Todos los derechos reservados - Avda. da Enerxía,
nº 153, Pol. Ind. de Sabón - 15143 Arteixo, A Coruña
Telf.: 981 600 966 - Fax: 981 601 508 - Email: info@teais.es



DIRECTION GÉNÉRALE
Jonquet Face MTN Internet
Tél.: (+229) 21 33 33 48
95 96 00 08

04 B P : 0526 Cotonou
contact@hbphenin.com
www.hbphenin.com

DIRECTION COMMERCIALE
HBP New City
Maro Militaire à coté de Toxi Lobo
Tél.: (+229) 21 32 48 48
95 02 72 72 - 94 00 61 61