



Code produit : 77006

EMFIMASTIC ACRYL PARQUET

DESCRIPTION

EMFIMASTIC ACRYL PARQUET est un mastic acrylique de haute qualité.

DOMAINES D'APPLICATION

EMFIMASTIC ACRYL PARQUET est destiné à la réalisation de joints de finition entre les murs et les plinthes, les parquets, les revêtements de sol stratifié et les parois.

EMFIMASTIC ACRYL PARQUET adhère parfaitement sur la plupart des supports usuels du bâtiment.



CONSEIL

Consulter également la fiche de données de sécurité

DONNEES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------|--|
| Aspect | Pâteux |
| Couleur | Érable, chêne clair, chêne moyen, chêne foncé, merisier, bois rouge, gris clair, wengé |
| Densité à 20°C | 1,65 |
| Température d'application | 10 à 30 °C |
| Résistance à la température | -30 à +100 °C |
| Détachant | Eau avant prise |
| Données spécifiques | Temps de formation de peau (prise superficielle) à 23 °C et 50 % HR : 60 à 70 min Dureté Shore A (ISO 868) : 33 Module à 100 % (ISO 8340) : 0,8 daN/cm ² Allongement à la rupture (ISO 8339) : > 250 % Reprise élastique (ISO 7389) : < 50 % Déformation maximale : 15 % |

MODE D'EMPLOI

Préparation des supports :

Les supports à assembler doivent être secs, sans poussières, ni graisse ou autres agents polluants qui pourraient nuire au collage.

Les nettoyer au besoin avec de l'alcool ou de la méthyléthylcétone (MEC).

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

Application :

EMFIMASTIC ACRYL PARQUET s'applique à l'aide d'un pistolet manuel ou pneumatique.

Après application, lisser le mastic à l'aide d'une spatule humide.

Un ponçage est possible après 48 heures.

Nettoyage :

Nettoyer les outils à l'eau avant séchage du mastic. Après séchage, l'abrasion est nécessaire.

Compatibilité avec les peintures, vernis ou huiles :

EMFIMASTIC ACRYL PARQUET peut être recouvert après durcissement complet (1 à 2 semaines).

Avant l'application d'un revêtement, il est nécessaire de faire un essai de compatibilité.

STOCKAGE ET CONSERVATION

12 mois en emballage d'origine hermétiquement fermé entre 5 et 25 °C. Protéger du gel.

CONDITIONNEMENT

Cartons de 12 cartouches de 300 mL.

Pour d'autres conditionnements, nous consulter.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

L'application en extérieur n'est possible qu'à l'abri de la pluie.

Les joints ne doivent pas être en contact prolongé avec l'eau.

Un mouvement maximum de 5 % est toléré pendant les premiers jours de séchage.

Les présentes indications techniques reposent sur les connaissances et expériences que nous avons acquises et toute erreur, inexactitude, omission, insuffisance rédactionnelle qui résulte de l'évolution technologique et de la recherche entre la date d'émission de ce document et la date d'acquisition du produit ne pourra nous être opposée.

L'utilisateur du produit est tenu préalablement à sa mise en œuvre de procéder à tout essai lui permettant de vérifier que le produit est adapté à l'emploi envisagé. En outre, tout utilisateur du produit est tenu de rechercher auprès du vendeur ou du fabricant toute information technique inhérente à la mise en œuvre dans l'hypothèse où les indications dont il dispose lui semblent devoir être précisées, que ce soit pour un usage normal ou pour un usage spécifique de notre produit.

Notre garantie s'exerce dans le cadre des dispositions légales et réglementaires en vigueur ainsi que des normes professionnelles en vigueur et encore conformément aux stipulations de nos conditions générales de vente.

Les données résultant de la présente fiche technique sont purement indicatives et non exhaustives tout comme l'est toute information fournie verbalement sur simple appel téléphonique d'un prospect ou d'un client.