

DUO PRENE

MASTIC DE FIXATION POUR L'AGENCEMENT ET LA DECORATION

PROPRIETES

Mise en œuvre facile (simple encollage).
Prise rapide.
Permet le collage des miroirs et polystyrène expansé.
Polyvalent.

CARACTERISTIQUES

- Couleur ----- crème
- Viscosité ----- 4 000 Pa.s environ
- Extrait sec ----- 81 % environ
- Densité ----- 1,35 environ
- Température minimum d'application ----- + 10° C
- Temps de séchage ----- 5 à 10 minutes environ
- Temps ouvert ----- encollage 1 face : 15 minutes environ
----- encollage 2 faces : 20 minutes environ
- Temps de prise ----- prise définitive : 48 heures environ



UTILISATIONS

Fixations éléments rigides tels que : miroirs, baguettes, plinthes, chemin de câbles, panneaux en bois, PVC, panneaux décoratifs, polystyrène expansé, sur tous supports usuels du bâtiment (béton, bois, métaux, BA13 ...).

UTILISATEURS

DUO PRENE est à utiliser par les professionnels.

MODE D'EMPLOI

APPLICATION

Application en plot ou en cordon avec un pistolet manuel ou pneumatique.

Matériaux légers :

Déposer au dos du matériau à coller des plots ou cordons de colle espacés de 15 cm environ. Mettre en place en appuyant fortement, le maintien est immédiat mais vous pouvez rectifier la pose pendant les 4 ou 5 minutes qui suivent l'encollage.

Matériaux lourds ou collage sur supports bloqués (ex : métaux) :

Même méthode d'encollage, mais après avoir mis en place le matériau à coller, le retirer, ceci à pour effet de transférer une partie de la colle sur le support. Laisser évaporer les solvants 5 à 10 minutes. Mettre en place à nouveau en appuyant fortement, la prise est immédiate.

Dans les deux cas la prise définitive intervient après 24 à 48 heures.

NETTOYAGE

Produit frais : avec lingettes nettoyantes ou solvant AK.

Produit sec : par grattage.

CONSUMMATION

12 m environ de cordon de diamètre 5 mm.

Un essai préalable avant utilisation est nécessaire.



DUOMATPSM01
Pistolet manuel



DUOMATPSM02
Pistolet électrique

CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Se conserve 24 mois dans son emballage d'origine fermé et dans un local tempéré, à l'abri du gel entre +5° et 30°C.

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

CONFORMITE A LA LEGISLATION

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.