DECOFIT P







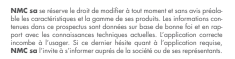
La colle DECOFIT P est une colle pâteuse, pour le collage d'éléments décoratifs en polystyrène et polyurethane sur support poreux intérieur (rosaces, dalles de plafond, sous-couches murales,...).

Propriétés du produit :

- Prêt à l'emploi
- Forte adhérence et durable
- Sans solvants : aucun risque d'attaque du polystyrène
- Peut être poncé
- Peut être peint

f @ in



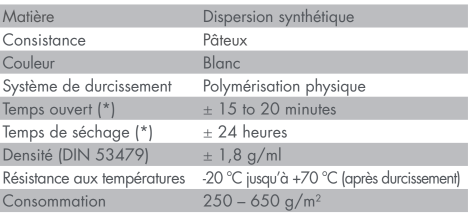




DECOFIT

DECOFIT P

Propriétés techniques:



(*) Mesuré à 20 ° C / 65 % (humidité relative). Ces valeurs peuvent varier en fonction de facteurs environnementaux tels que la température, l'humidité et la nature du substrat.

Applications:

Pour collage des moulures, dalles de plafond, sous-couches murales et rosaces décoratives en polystyrène ou polyuréthane.

Supports:

- Supports poreux, p.e. brique, béton, plâtre et bois.
- Condition: Propre, sec, dégraissé.
- Préparation de surface: appliquez préalablement une couche de primaire sur des supports très poreux. Il est conseillé de faire un essai d'adhérence sur tout support.

Application:

- Au pistolet (cartouche) ou avec peigne. Enduisez la colle sur le support, sur une surface que l'on peut recouvrir dans les 15 min. Enduisez la colle sur la moulure. Posez la moulure et puis pressez. Les matériaux lourds ou sous tension doivent être enserrés ou soutenus. Le matériel collé peut être utilisé après 24-48h environ.
- Température d'application: +5 °C à +35 °C
- Produit de nettoyage: Avant séchage, à l'aide de l'eau, après séchage uniquement mécaniquement.

Durée de stockage:

Voir emballage

Gamme de produits :

Туре	Unité d'emballage
310 ml (450 g)	24 pièces/carton
1 kg	6 pièces/carton
4 kg	2 pièces/carton

La présente fiche a été rédigée conformément à l'état actuel de nos connaissances. Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications sans avertissement préalable. Sauf en cas de convention contraire par écrit, nos études, croquis, avis, conseils et autres documents techniques relatifs à la fonctionnalité, au comportement ou aux rendements éventuels des marchandises sont données à litre indicatif et en fonction de l'utilisation la plus commune des marchandises dans des conditions normales d'application, utilisation et climat (régions moyennes d'Europe) ou de ce qui est indiqué par écrit par le client. Sous réserve de l'existence de dol ou de faute grave de notre part, lesdites études, recommandations et autres documents techniques n'engagent pas notre responsabilité. Il incombe au client de les vérifier et de vérifier leur adéquation avec l'usage auquel il les destine.