

eurocol

840

the strong connection



EUROTAPE DOUBLETACK

Ruban adhésif double face avec un renfort tissé élastique et indéformable, enduit sur les deux faces de colle acrylique modifiée et écologique, garante d'une très forte adhérence initiale et finale.

PERFORMANCE ET CARATÉRISTIQUES

Base	Type de colle Acrylate (250 g/m ²):
Dimensions	Épaisseur totale de la bande: 0,23 mm (hors film de protection). Épaisseur du film de protection: 0,10 mm. Largeur de la bande: 50 / 90 / 240 mm. Longueur du rouleau: 25 m.

- Bonne résistance aux plastifiants
- Pouvoir adhésif élevé
- Bonne résistance à la chaleur et au vieillissement
- Bonne résistance au cisaillement
- Facile à appliquer
- Large champ d'application
- Sans formaldéhyde

PERFORMANCE ET CARACTERISTIQUES

Performance	Résistance au décollement à 90° : 42 N/25 mm (après 24 heures). Pouvoir adhésif : 30 N/25 mm (après 1 minute). Résistance au cisaillement à 22 °C : 3 heures (1 kg / 25 x 25 mm). Résistance au cisaillement à 50 °C : 5 min. (1 kg / 25 x 25 mm).
Plage de température	Résistance au gel jusqu'à - 40 °C. Résistance à la chaleur jusqu'à + 120 °C.

APPLICATION

Pour la pose de plinthes, de marches d'escalier, de profilés (de transition) métalliques et en PVC, la fixation locale de différents types de revêtement de sol (dos en jute, en action back, en mousse, etc.) sur diverses surfaces telles que : plastique, bois, métal, céramique, béton, stuc, égalisation, couches de peinture.

TRAITEMENT

Stockage	À une température comprise entre 18 et 30 °C et une humidité relative de 50 à 60 %.
Durée de conservation	Dans les conditions susmentionnées, 12 mois, dans un emballage intact

** Il s'agit de valeurs obtenues en laboratoire. Etant donné la grande diversité des conditions climatologiques et de la composition des supports, elles doivent être comprises comme de simples indications.*

Substrat:

- Le support doit être plan et suffisamment résistant à la traction et à la pression. Le support doit également être propre, durablement sec et exempt de graisse, de silicone et de substances susceptibles de nuire à l'adhérence.
- Plus la surface est lisse et plane, meilleure sera l'adhérence.
- La surface de contact est déterminée par la structure du dos du revêtement et la structure du support. Plus cette surface est grande, plus l'adhérence est importante. L'adhérence finale augmentera avec le temps.

840 EUROTAPE DOUBLETACK

- Bien poncer la surface au préalable et l'aspérer. Si nécessaire, apprêter et réparer ou lisser avec un produit Eurocol approprié.
- Toujours consulter au préalable nos fiches techniques de produits. En cas de doute concernant les utilisations prévues, contacter au préalable notre département Conseils techniques.

Utilisateur:

- Toujours observer les consignes de pose du fabricant du revêtement de sol.
- Laisser le 840 Eurotape Doubletack et les matériaux à installer s'acclimater pendant au moins 24 heures dans la pièce dans laquelle ils vont être mis en œuvre.
- Découper à l'avance le revêtement à installer exactement selon les dimensions voulues.
- Après avoir appliqué le revêtement, le comprimer fermement pendant au moins 10 secondes. Ensuite, ne pas soumettre les éléments collés à des sollicitations pendant au moins 24 heures pour obtenir une adhérence optimale.

Conditions d'application:

Température ambiante souhaitée: 18° - 30 °C.

Température des matériaux et du support: min. 18° - max. 30 °C.

Humidité relative de l'air: 50 - 60%.

Informations supplémentaires:

L'emballage en carton et les cartouches sont recyclables. Les matières résiduelles sont des déchets de construction.

ENVIRONNEMENT ET SANTEE

Classe de danger Aucun.

FS Ce produit ne nécessite aucune mesure particulière de protection du poseur.

ARTICLES

Produit	Définition	Emballage	Code de EAN
840	Eurotape 50 Doubletack	Carton d'emballage à 12 rouleaux	8 710345 840712
840	Eurotape 90 Doubletack	Carton d'emballage à 6 rouleaux	8 710345 840811
840	Eurotape 240 Doubletack	Carton d'emballage à 2 rouleaux	8 710345 840910

840 EUROTAPPE DOUBLETACK