

eurocol

806

the strong connection



EUROSTRIP PROFILE

Bande de chant autocollante en PE en forme de L avec raccordement d'angle parfait. Plus de dommages ni de contamination de la plinthe lors du nivellement ou du ponçage. Isolation phonique parfaite au mur. En combinaison avec un pare-vapeur, il est possible de réaliser un joint d'angle étanche.

PERFORMANCE ET CARATÉRISTIQUES

Base	Mousse de polyuréthane sur support de film polyester avec une forme en L.
Couleur	Bleu blanc avec impression.

- Pose autocollante sur le sol
- Grâce à la forme en L, raccord parfait de 5 cm entre le sol et le mur ou la plinthe
- Facile à découper à chaque hauteur souhaitée, pour la pose du revêtement de sol
- Élastique et résistante à la pourriture
- Résistante à l'humidité
- Plus de problème de murs ou plinthes sales après l'égalisation
- Possibilité de raccord d'angle étanche entre le mur et le sol en combinaison avec un film anti-humidité approprié
- Réduction de la transmission acoustique horizontale après l'égalisation
- Fonction protectrice en ponçant les murs ou les plinthes

PERFORMANCE ET CARACTERISTIQUES

Caractéristique spéciale	Grâce à la forme en L ingénieuse, la plinthe ou le mur reste propre et intact.
--------------------------	--

APPLICATION

806 Foam Strip Profil convient pour les applications suivantes :

- Application intérieure.
- Applicable sur tous les sols secs, non poreux et exempts de graisse et de salissures.
- Applicable si les plinthes ont déjà été posées.
- Possible en combinaison avec 021 Euroblock Reno pour réaliser un raccord mur/sol étanche.
- Une application avant d'égaliser évite de salir et d'endommager le mur ou la plinthe.
- Fonction protectrice du mur en ponçant le sol.
- Réduit la transmission acoustique aux murs et aux pièces voisines.
- Application polyvalente sur des sols flottants. Compense la dilatation et le retrait, réduit la transmission acoustique.

TRAITEMENT

Stockage	Entreposer au sec.
Outils	Aucun.

806 EUROSTRIP PROFILE

Durée de conservation 72 mois.

** 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.*

Support:

- 806 Eurostrip Profile peut être appliquée sur tout support fixe, résistant à la pression et à la traction et durablement sec. Le support doit également être propre et exempt de graisse et de salissures, conformément aux exigences indiquées dans DIN 18 365.
- Appliquez un primaire sur les supports poreux avec 044 Europrimer Multi, 049 Europrimer ABS ou 099 Primaire en dispersion.
- Consultez toujours nos fiches techniques de produits au préalable. En cas de doute sur les applications prévues, contactez au préalable notre service Conseils techniques.

Utilisateur:

Conditions mise en oeuvre:

Température ambiante : 15° - 25° C.
Température des matériaux et du support : min. 15 - max. 25° C.
Humidité relative : 40 - 70 %

Mise en oeuvre:

- Enlevez le film de protection de la bande de colle, puis placez-la sur le sol, tendue dans l'angle entre le sol et le mur.
- Dans les coins, la bande peut être repliée, ou découpée en cas de besoin.
- Il est possible d'égaliser immédiatement après avoir posé la 806 Eurostrip Profile.
- Après le séchage et le ponçage de l'égalisation, découpez la 806 Eurostrip Profile excédentaire et posez le revêtement de sol.
- Si un raccord mural étanche est souhaité, appliquez 2 couches invisibles de 021 Euroblock Reno sur le sol et la Foam Strip Profil. Comme d'habitude pour la deuxième couche de 021 Euroblock Reno, répandez 846 Quartsand sur le sol. Il n'est pas nécessaire de répandre également Quartsand sur la 806 Eurostrip Profile. Pour cette application, il est recommandé de ne pas découper la 806 Eurostrip Profile, mais de la placer derrière la plinthe.

ENVIRONNEMENT ET SANTEE

ARTICLES

Produit	Définition	Emballage	Code de EAN
806	Eurostrip Profile	Boite de 4 rouleaux x 25 m	4 026956 147862

806 EUROSTRIP PROFILE