

Ruban adhésif simple face polyéthylène avec protecteur

Références : 01 3714X18X 24, 01 3714X20X 24, 01 3714X21X 24, 01 3714X22X 24, 01 3714X23X 24, 01 3714X24X 24

Présentation

Ce produit est un adhésif simple face sur support polyéthylène avec grille PES, formulé à base de colle acrylique sans solvant pour un meilleur respect de l'environnement.

Il présente un tack élevé et d'excellentes caractéristiques d'adhésion sur des matériaux de type membrane lisse à légèrement rugueuse et sur des panneaux dérivés du bois.

Spécialement développé pour le domaine du bâtiment et pour des applications en extérieur avec comme contraintes la résistance à l'eau et le collage à basses températures.

Ce produit est parfaitement adapté aux applications de jointage de membranes pare vapeur et écrans de sous-toiture.

Profil du produit

	01 3714X18X 24	01 3714X20X 24	01 3714X21X 24	01 3714X22X 24	01 3714X23X 24	01 3714X24X 24
Support	Film PE, transparent					
Protecteur	Papier siliconé, blanc					
Épaisseur totale sans protecteur (µm)	250	270	280	290	300	310
Grammage de colle (g/m ² , ± 10 %)	180	200	210	220	230	240
Laizes disponibles	50, 60, 75, 100 mm (autres laizes sur demande)					
Diamètre intérieur mandrin	76 et 86 mm (uniquement pour la laize 60 mm)					

Propriétés techniques

	01 3714X18X 24	01 3714X20X 24	01 3714X21X 24	01 3714X22X 24	01 3714X23X 24	01 3714X24X 24
Pouvoir adhésif (inox, après 24 h) (N/25 mm - NF EN ISO 29862)	A définir		≥ 25		≥ 30	
Cohésion (inox, après 1 min, 500 g / 625 mm ²) (minutes - NF EN ISO 29863)			120			
Température d'application	A partir de - 5 °C (+ 5 °C recommandé) ¹					
Température de service	- 30 °C / + 80 °C					
Certifications	Classement A+, EMICODE EC1+					
Directives européennes	2000/53/CE, 2002/95/CE, REACH					

Avantages du produit

- Collage à froid
- Compatible pare vapeur et pare pluie
- Possibilité de filmer les rouleaux et d'apposer une étiquette latérale ou une flasque adhésive
- Possibilité de personnaliser les produits à la marque du client (mandrin, support, étiquette et/ou carton imprimés)
- Mise en oeuvre rapide et diminution des déchets sur les chantiers grâce à l'absence de protecteur
- Passe la certification DIN 4108-11 (non vieilli) - exigences minimales à la durabilité des joints collés avec des rubans adhésifs et des masses adhésives pour la fabrication des couches étanches à l'air
- Passe la certification CTB (application N° 519) - systèmes de continuité des plans d'étanchéité à l'eau et à la vapeur d'eau

Conditions de stockage et durée de vie

Stocker au sec entre 10 °C et 25 °C dans l'emballage d'origine. Utiliser dans les 12 mois suivant la livraison.

¹ Sur support sec. L'absence de condensation ou de givre à la surface doit être garantie.

Ce document ne peut être considéré comme spécifications. Les informations fournies dans ce document sont données de bonne foi, selon les tests effectués dans notre laboratoire. Les valeurs données sont des valeurs typiques et peuvent varier selon les conditions d'application. Elles ne sont données qu'à titre indicatif et ne constituent pas une garantie. Il incombe à l'acheteur de déterminer, avant d'utiliser le produit, s'il convient à ses besoins. Dernière mise à jour : 01 décembre 2025