

APOK PUR SPRAYTANK 13.7L



Description du produit

APOK PUR spraytank 13,7 L est une mousse adhésive de polyuréthane monocomposant durcissant à l'humidité, spécialement développée pour le collage des panneaux isolants sur les toits plats.



Scannez le code pour en savoir plus sur l'APOK PUR spraytank 13,7 L

APOK
Votre partenaire en toiture & façade

Application

APOK PUR spraytank 13,7 L peut être utilisée pour le collage de panneaux isolants tels que des matériaux isolants en PIR/PUR (avec voile minéral, bitumé ou aluminium), EPS, XPS et à base de fibres minérales. APOK PUR 750ML est compatible avec différents revêtements de bitume à froid et adhère parfaitement à des supports courants tels que le béton, la maçonnerie, la pierre, le plâtre, le bois, le fibrociment, le métal et divers plastiques.

Avantages

- Application rapide, propre et cohérente.
- La mousse reste souple.
- Forte adhérence.
- Rendement de 160 m²/spraytank
- Temps de placement : entre 6 et 10 min (selon la température et l'humidité ambiantes)
- Praticable (charges légères) après 20 min

Stockage et conditionnement

- Consulter la fiche de données de sécurité avant utilisation.
- Ne pas conserver à des températures supérieures à 50 °C.
- Éviter l'exposition directe au soleil.
- Stocker à une température entre 10 °C et 30 °C.
- Une fois raccordée, maintenez la vanne ouverte et le tuyau sous pression.
- Ne fermez pas la vanne avant d'être prêt à la raccorder à un nouveau spraytank.

Caractéristiques

Article	APOK PUR SPRAYTANK 13,7 L
Base	Colle polyuréthane
Formation de peau (20 °C et 60 % H.R.)*	6 à 10 min
Durcissement après (20 °C et 60 % H.R.)*	30 à 45 min (pour les chenilles d'un diamètre de 30 mm)
Fouable après (20 °C et 60 % H.R.)*	20 à 40 min (selon le support)
Placement de la membrane (20 °C et 60 % H.R.)*	Après 30 min
Consommation/m ²	160 m ² /spraytank (3000 Pa)
Consommation/m	532 m/spraytank
Temps hors collant	après env. 10 min à 23 °C, 50 % d'humidité relative (ligne de 30 mm)
Temps de coupe (min)	après env. 35 min à 23 °C, 50 % d'humidité relative (ligne de 30 mm)
Résistance à la température	-30 °C à 160 °C (après durcissement complet)
Résistance à la température (longue durée)	-40 °C à 95 °C
Résistance à la température (courte durée)	-40 °C à 140 °C
Température de traitement du spraytank	+10 °C à +30 °C
Couleur	Naturel
Durée de conservation (en lieu sec et non ouvert)	9 mois
Accessoire de nettoyage	Kit de nettoyage inclus avec chaque spraytank (APOK PUR ACETONE, brosse métallique et clé)

(*)Ces valeurs dépendent de facteurs ambiants tels que la température, l'humidité, le support, etc.

APOK se réserve le droit de modifier la composition du produit sans préavis, n'hésitez pas à demander l'édition la plus récente de ce document. Nous ne pouvons être tenus responsables et nous n'accepterons aucune responsabilité pour tous dégâts qui pourraient voir le jour du fait d'une utilisation incomplète ou incorrecte des informations communiquées.

Mettez 60 années d'expérience au service d'une gamme de produits et vous obtenez...
APOK Exclusives.

Nous élaborons la gamme APOK Exclusives sur la base de notre savoir-faire et sur mesure en fonction de vos besoins de professionnel des toitures et façades.

APOK Exclusives est

- Une **marque** de confiance
- Un label de **qualité** supérieure
- Un assortiment de produits que nous avons toujours **de stock**
- Une gamme de produits exclusifs que l'on trouve **uniquement chez APOK**

