

RENOLIT ALKORPLUS⁸¹⁰¹¹

Ecran pare-vapeur autocollant



DESCRIPTION DU PRODUIT

Écran pare-air et pare-vapeur autocollant de haute qualité, qui se compose d'un composite aluminium multicouche renforcé et d'un adhésif acrylique sur la face inférieure.

CARACTÉRISTIQUES

- Utilisable dans des systèmes de fixation mécanique ou systèmes sous lestage.
- Pour des systèmes de toiture chaude plate et inclinée
- Pose rapide
- Résistant au trafic piétonnier lors de l'installation

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

		Normes de référence
Masse volumique	160 g/m ²	EN 1849-2
Résistance à la traction	500 N/50 mm	EN 12859-1
Allongement	15 %	EN 12859-1
Résistance à la déchirure	250 N	EN 12310-1
Résistance à la diffusion de la vapeur d'eau	1500 m	EN 1931
Étanchéité à l'eau	Conforme	EN 1928/A
Réaction au feu	F	EN 13501-1

APPLICATION

- Température d'application +5°C/+40°C.
- Déroulez l'écran pare-vapeur autocollant à plat sans plis, alignez et ajustez sa position. Les recouvrements des membranes doivent être d'au moins 75 mm.
- Retirez le film antiadhésif et appuyez uniformément sur la membrane en utilisant par ex. un grand balai. Appliquez une pression sur les recouvrements avec une roulette.
- Sur les tôles d'acier nervurées, posez l'écran pare-vapeur autocollant parallèlement aux nervures, les recouvrements transversaux doivent être entièrement en appui sur les plages. Les recouvrements transversaux sur des tôles d'acier nervurées doivent avoir un recouvrement d'au moins 150 mm.
- L'écran pare-vapeur autocollant doit être scellé sur tout le périmètre et autour des émergences pour obtenir une finition étanche.

EMBALLAGE

Type	Longueur	Largeur	Poids	Unité d'emballage
RENOLIT ALKORPLUS 81011-001	100 m	1,50 m	±24 kg/rouleau	Par rouleau

STOCKAGE

Conserver dans l'emballage d'origine, non ouvert et non endommagé, dans des conditions sèches, à des températures comprises entre +5 °C et +30 °C.
N'empilez pas les palettes de rouleaux les unes sur les autres ou sous des palettes de tout autre matériau pendant le transport ou le stockage.

WWW.RENOLIT.ALKORPLAN.COM

RENOLIT France

Roissypôle le Dôme - 5, rue de la Haye - CS 13943 - Tremblay en France - 95733 Roissy CDG Cedex - France
T +33 1 41 84 30 27 - F +33 1 49 47 07 39 - renolitfrance-toiture@renolit.com

RENOLIT Belgium NV - Ventes - Industriepark De Bruwaan 43 - 9700 Oudenaarde - Belgique
T +32 55 33 98 14 - renolit.belgium@renolit.com



Rely on it.