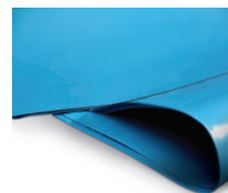


# RENOLIT ALKORPLUS<sub>81012</sub>

## Ecran pare-vapeur



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Film en polyéthylène basse densité, utilisé en tant qu'écran pare-vapeur lors de l'étanchéité de toitures par RENOLIT ALKORPLAN, RENOLIT ALKORTEC ou RENOLIT ALKORTOP.

### CARACTÉRISTIQUES

	81012	81012	81012	Unité	Méthode d'essai
épaisseur (± 5 %)	0,20	0,25	0,40	mm	EN 1849-2
coloris	bleu	bleu	bleu		
masse volumique	178	220	370	g/m <sup>2</sup>	EN 1849-2
transmission de la vapeur d'eau	MDV ≥ 120	MDV ≥ 120	MDV ≥ 200	m	EN 1931
réaction au feu	F	F	F		EN13501-1

### PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

- propriétés mécaniques

résistance en traction	MLV ≥ 120	MLV ≥ 135	MLV ≥ 200	N/50 mm	EN 12311-2
allongement à la rupture	MLV ≥ 400	MLV ≥ 300	MLV ≥ 400	%	EN 12311-2

- résistant au pourrissement
- résistant aux huiles
- résistant à une très haute hygrométrie
- résistant aux bitumes
- résistant à un large éventail de produits chimiques
- pare-vapeur pour la construction conforme à la norme 13984

### INSTRUCTIONS DE POSE

- La pose de l'écran pare-vapeur s'effectue suivant les instructions de pose RENOLIT ALKORPLAN, ALKORTEC et ALKORTOP et en conformité avec les normes ou recommandations nationales et/ou régionales.
- Pour les membranes RENOLIT ALKORTOP l'utilisation d'un pare-vapeur de 0,40 mm est obligatoire.
- L'écran pare-vapeur doit être posé en indépendance avec un recouvrement d'au moins 100 mm.  
Les différents lés seront fixés avec un adhésif double face en caoutchouc butyl RENOLIT ALKORPLUS<sub>81057</sub>

### EMBALLAGE

RENOLIT ALKORPLUS <sub>81012</sub> écran pare-vapeur	épaisseur	largeur	longueur	poids/rouleaux	rouleaux/palette
RENOLIT ALKORPLUS <sub>81012-005</sub>	0,20 mm	6,00 m	50 m *	55 kg	18
RENOLIT ALKORPLUS <sub>81012-001</sub>	0,25 mm	6,00 m	25 m *	36 kg	21
RENOLIT ALKORPLUS <sub>81012-002</sub>	0,40 mm	4,00 m	25 m **	40 kg	20

\* livrés pliés en quatre - rouleaux de 1,60 m de largeur \*\* livrés pliés en quatre - rouleaux de 1,05 m de largeur

### RENOLIT ALKORPLUS<sub>81057</sub> adhésif double face

RENOLIT ALKORPLUS <sub>81057</sub>	1,5 mm	1,5 cm	25 m	0,1 kg	-
------------------------------------	--------	--------	------	--------	---

### STOCKAGE

- Écran pare-vapeur: rouleaux stockés à plat dans l'emballage d'origine.
- Adhésif double face: conservation ≥ 24 m à une température de 10°C à 20°C et dans l'emballage originale.

[WWW.RENOLIT.COM/ROOFING](http://WWW.RENOLIT.COM/ROOFING)

RENOLIT France

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

RENOLIT Belgium NV - Ventes - Industriepark De Bruwaan 43 - 9700 Oudenaarde  
T +32 55 33 98 14 - F +32 55 31 86 58 - [renolit.belgium@renolit.com](mailto:renolit.belgium@renolit.com)



Rely on it.