

# RENOLIT ALKORPLUS<sup>81008</sup>

## Écran de désolidarisation et de protection



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Feutre synthétique aiguilleté à utiliser dans les systèmes de toiture RENOLIT.

### CARACTÉRISTIQUES

Matière	feutre synthétique (fibre courte): 180 g/m <sup>2</sup>	EN 9864
Épaisseur 2 kPa	ca. 0,8 mm	EN 9863
Coloris	vert clair	

### PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

#### • Propriétés mécaniques

Résistance à la rupture	M	MLV: 3 KN/m selon EN 10319
	C	MLV: 3 KN/m selon EN 10319
Allongement à la rupture (±20 %)	M	MLV: 64 % selon EN 10319
	C	MLV: 82 % selon EN 10319

- Satisfait à toutes les conditions pour la fonction d'écran de désolidarisation et de protection
- Résiste au pourrissement

### APPLICATIONS

- Écran de désolidarisation pour **RENOLIT ALKORPLAN** sur une surface bitumineuse ou sur isolant de type polystyrène expansé ou extrudé dans le cas de fixation mécanique ou lestage (à l'exception de toitures inversées avec polystyrène extrudé)
- Écran de protection
- Écran de compression
- Peut être utilisé sur toutes les surfaces courantes
- La pose s'effectue suivant les instructions de pose valables pour **RENOLIT ALKORPLAN** - **RENOLIT ALKORTOP** - **RENOLIT ALKORTEC**

### PARTICULARITÉS DE LIVRAISON

	Largeur	Longueur	Poids	Poids d'un rouleau
Livraison de stock	2 m	100 m	180 g/m <sup>2</sup>	36 kg/rouleau

### STOCKAGE

- Les rouleaux sont emballés séparément dans un film de polyéthylène

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

RENOLIT France

Roissy-pôle 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.