

RENOLIT ALKORPLUS⁸¹⁷⁰¹⁻⁰¹⁰

Colle de contact synthétique pour la finition des détails



DESCRIPTION DU PRODUIT

Colle de contact à base de caoutchouc synthétique dans solvant organique pour encoller les membranes **RENOLIT ALKORTOP** sur les surfaces autorisées

CARACTÉRISTIQUES

Composition	Caoutchouc synthétique et résine synthétique dissous dans des solvants organiques inflammables à évaporation rapide
Coloris	Jaunâtre
Odeur	Odeur spécifique de solvant
Point d'inflammabilité	< 0°C
Densité spécifique	0,75 +/- 10 g/cm ³
Viscosité	± 2250 mPas
Consommation	200 à 300 g/m ² selon le support
Stockage	au moins 18 mois dans un réservoir non-ouvert
Temps de séchage	ca. 20-60 minutes (test au doigt)
Température de mise en oeuvre	Optimale: 15 - 25°C, au moins 5°C

APPLICATION

Colle de contact pour encoller les membranes d'étanchéité de toiture **RENOLIT ALKORTOP** pour les relevés et les traversées de toiture et pour la finition de détails. Surfaces autorisées: plastique (GRP), acier, panneaux OSB, béton, verre. Ne pas utiliser sur la surface de la toiture, pas sur isolant EPS et PUR/PIR non surfacé.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- Le support à encoller doit être propre, sèche et exempte de graisse et de poussière.
- Appliquer la colle sur chacune des surfaces au pinceau, au rouleau ou à la brosse.
- Dans le cas de surfaces absorbantes, appliquer la colle deux fois.
- Laisser évaporer au moins 15 minutes, effectuer un test au doigt (plus de zones humides sur la surface). temps ouvert jusqu'à 8 heures, si nécessaire activer la surface en utilisant de la chaleur.
- Positionner les surfaces à encoller avec précision et appliquer une pression forte.
- Respecter les consignes de sécurité, refermer le bidon après utilisation.
- Consultez la fiche de données de sécurité de **RENOLIT ALKORPLUS 81701-010** sur notre site web www.renolit.com/roofing.

EMBALLAGE

Type	Conditionnement	Contenu	Unité d'emballage
RENOLIT ALKORPLUS 81701-10	Bidon	10kg	Bidon

TRANSPORT

Flammable Liquids UN-Nr :1133
ADR/RID : Class 3, Pkg Group II, (3)

STOCKAGE ET SÉCURITÉ

Comportement au feu	Très inflammable
Risque pour la santé	Irritant

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

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



Rely on it.