



Rely on it.

RENOLIT ALKORPLUS₈₁₀₆₈

Colle monocomposante polyuréthane



EXCELLENCE
IN ROOFING

RENOLIT ALKORPLUS₈₁₀₆₈

Colle monocomposante polyuréthane

CARACTÉRISTIQUES

- **composition:** polyuréthane prépolymère PUR
- **couleur:** jaune, transparent
- **consistance:** fluide
- **Point éclair:** -7°C
- **pois spécifique à 20°C:** 1025 kg/m³
- **teneur en matière sèche (2h, 120°C):** 83% (±2%)
- **température minimale d'application:** +5°C
- **agent de nettoyage:** ALKORPLUS₈₁₀₄₄

PROPRIÉTÉS

- bon comportement à basse et haute température
- haut niveau d'adhérence
- prise rapide
- application semi-automatique ou manuelle
- répartition uniforme au moyen d'une brosse, d'une raclette ou d'une spatule
- élasticité permanente
- résistante au vieillissement
- résistante à l'eau
- prête à l'emploi

CHARIOT APPLICATEUR RENOLIT ALKORPLUS₈₁₀₆₉

- utilisé lors de l'application par bande de la colle
- capacité maximale 5 bidons de colle RENOLIT ALKORPLUS₈₁₀₆₈
- largeur du chariot: 1m
- permet une pose aisée, rapide et économique

APPLICATION

Pose en adhérence des membranes pour toiture RENOLIT ALKORPLAN A_{35179, 35279, 35078} et RENOLIT ALKORTEC A₃₅₁₉₈. Les domaines d'application et les conditions de mise en oeuvre de la colle polyuréthane RENOLIT ALKORPLUS₈₁₀₆₈ sont décrits dans les instructions de pose RENOLIT ALKORPLAN A et RENOLIT ALKORTEC A.

- le support à encoller doit répondre aux exigences de planéité et de construction et être exempt de salissures et d'eau stagnante.
- en fonction de la température et du degré d'humidité le temps de séchage est compris entre 1 et 5 heures.
- les récipients doivent être fermés après emploi.

LIVRAISON

Type	Conditionnement	Contenu	Unité d'emballage
81068	bidon	6 kg	84 bidons/palette

STOCKAGE ET SÉCURITÉ

- température de stockage: de +5 à 25°C
- la colle est très inflammable et répond aux conditions de classe danger A1 selon VBF
- durée de stockage: 12 mois dans emballage d'origine
- sont à respecter les précautions décrites sur l'étiquette de l'emballage et dans les fiches d'information sécurité

TRANSPORT

UN-N°: 1133 IMDG-CLASS: 3.2 RID/ADR/ADNR-CODE: 3.5 IMDG-CODE: 3174

Sous réserve de modifications

WWW.RENOLIT.COM/ROOFING

RENOLIT France SASU
5, rue de La Haye - CS 13943 Tremblay en France - 95733 ROISSY CDG CEDEX - France
T +33 1 41 84 30 10 - 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.