



Rely on it.

RENOLIT ALKORPLUS₈₁₀₆₈

Polyurethan Kleber



EXCELLENCE
IN ROOFING

RENOLIT ALKORPLUS⁸¹⁰⁶⁸

Polyurethan Kleber

Zum Aufkleben von vlieskaschierten RENOLIT ALKORPLAN A und ALKORTEC A

TECHNISCHE ANGABEN

- | | | | |
|---------------|------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| • Basis: | Polyurethan Prepolymer | • Spez. Gewicht bei 20°C: | 1025 kg/m ³ |
| • Farbe: | Gelb, transparent | • Festkörpergehalt (2h, 120°C): | 83% (± 2%) |
| • Konsistenz: | flüssig | • Minimale Verarbeitungstemperatur: | +5°C |
| • Flammpunkt: | < 0 °C | • Reinigungsmittel: | RENOLIT ALKORPLUS ⁸¹⁰⁴⁴ |

ANWENDUNGSGEBIETE

- Zum Aufkleben von vlieskaschierten RENOLIT ALKORPLAN A und ALKORTEC A.
- Auf stark geneigten Dachflächen soll der Kleber ausgerieben werden, so dass er flächig verteilt wird.
- Die Anwendung und Verarbeitung des RENOLIT ALKORPLUS Klebers 81068 erfolgt gemäß den RENOLIT Herstellervorschriften. Der Untergrund muß fest, frei von Schmutz und stehendem Wasser sein. Die empfohlene Klebermenge wird mit dem Rollwagen oder manuell aufgebracht und flächig verteilt. Es ist darauf zu achten, daß es zu keinen Klebeaufhäufungen kommt. Nach einer Abluftzeit von 10 Minuten wird die Dachbahn ausgerollt, und in der Klebeschicht eingerollt und angedrückt. Die Trockenzeit beträgt 1 bis 5 Stunden, abhängig von Temperatur und Feuchtigkeit.

EIGENSCHAFTEN

- hohe Klebekraft schon kurz nach dem Verkleben
- hohe Wärme- und Kältebeständigkeit (- 20°C bis + 80°C)
- Kleberauftrag mit dem Rollwagen oder manuell
- Gleichmäßig verteilen mit einem Gummischieber oder mit einer Spachtel bei flächigem Auftrag
- wasserbeständig
- gebrauchsfertig
- gute Alterungsbeständigkeit
- schnell und unproblematisch zu verarbeiten

LIEFERUNG

Lieferung	Verpackung	Inhalt	Verpackungseinheit
81068	Gebinde	6 kg	1 Gebinde/84 Gebinde pro Palette

Behälter nach Gebrauch dicht verschlossen halten.

LAGERUNG

Lagertemperatur +10 bis +25°C. Frostbeständig. Maximale Lagerzeit: 12 Monate im nicht angebrochenen Originalbehälter. Der Kleber ist leicht entzündbar. Sicherheitsmaßnahmen auf den Behälteretiketten und in den Sicherheitsdatenblättern beachten.

TRANSPORT

UN-N°: 1133

IMDG-CLASS: 3 ; II

RID/ADR/ADNR-CODE: 3 ; II

WWW.ALKORPROOF.COM



RENOLIT SE – Vertrieb Waterproofing Deutschland – Horchheimer Straße 50 – 67547 Worms
T 06233 3211559 – F 06233 3211353 – dach@renolit.com

Rely on it.