

## TECHNISCHES DATENBLATT

### RENOLIT ALKORSPRAY GLUE – SPRÜHKLEBER FÜR VLIES

#### Typ 81047002 (22 Liter) + 81047003 + 81047004

#### Beschreibung:

RENOLIT ALKORSPRAY GLUE wurde mit dem Ziel entwickelt, die Verlegung des RENOLIT ALKORPLAN VLIES antibakteriell im Schwimmbekken zu vereinfachen und zu verkürzen. Seine Formulierung ist perfekt mit expandiertem Polystyrol kompatibel. Er ist feuchtigkeitsbeständig und hat einen sehr breiten Temperaturbereich, in dem er angewendet werden kann. Das Produkt verfügt über eine nahezu sofortige Haftung und eine hohe mechanische Festigkeit.

Das Sprühsystem verkürzt die Ausbringungszeit erheblich. Dieses System besteht aus einer Ausbringungspistole (81047003) und dem Schlauch oder Anschlussstück (81047004). Dieses System optimiert auch die Menge des auszubringenden Produkts und erhöht so den Ertrag. Diese beiden Zubehörteile müssen nur einmal gekauft werden.

#### Technische Daten:

➤ Basis:	Synthetisches Polymer
➤ Farbe:	Transparent
➤ Viskosität:	340 mPa·s
➤ Feststoffanteil:	Ungefähr 35%
➤ Gewicht:	0,73 +/- 0,04 g/cm <sup>3</sup>
➤ Flammpunkt:	- 43°C
➤ Trocknungszeit	1 bis 3 Minuten
➤ Ausbeute (für 22 Liter)	140 m <sup>2</sup> (zwischen 2 und 3 private Schwimmbäder)

#### Benutzung:

ALKORSPRAY Kleber wird in einer einzigen Schicht auf den Untergrund aufgetragen, unabhängig davon, ob es sich um Polystyrol handelt oder nicht. Es ist notwendig, mindestens 80 % der Oberfläche zu bedecken. Es ist wichtig, dass die zu klebenden Flächen trocken und sauber sind. Die Oberflächen dürfen vorher nicht nass oder feucht sein.

Betten Sie das Vlies in den noch feuchten Kleber ein. Alternativ können Sie den Kleber auch auf beiden Oberflächen (Untergrund und Vlies) auftragen, warten Sie 1 bis 3 Minuten bis sich der Kleber trocken anfühlt und fügen Sie die beiden Materialien anschließend zusammen. Bei porösen Oberflächen und schwer zugänglichen Stellen (z. B. Ecken oder Wand-/Bodenanschlüsse) wird dringend empfohlen, eine zweite Kleberschicht aufzutragen, sobald die erste Schicht getrocknet ist.

Montieren Sie die Elemente, indem Sie das Vlies auf der gesamten Fläche andrücken, um eine gute Haftung zu gewährleisten. Es entwickelt innerhalb von 24 Stunden seine volle Klebekraft.



Ebenfalls geeignet um 2 Polystyrol Blöcken miteinander zu verkleben, dazu ist es notwendig, den Kleber auf die beiden Oberflächen aufzutragen.

### Wichtig:

Die besten Klebeergebnisse werden bei einer Umgebungstemperatur von etwa 15°C erzielt. Stellen Sie sicher, dass alle zu verklebenden Oberflächen sauber, trocken und frei von Staub, Öl/Fett und Lösungsmitteln sind, bevor Sie den Kleber aufsprühen. Führen Sie vor dem Auftragen des Produkts IMMER einen Test durch, um die Eignung sicherzustellen. Dieses Produkt ist NICHT für die Verankerung der Folie auf dem Untergrund entwickelt worden. Spezielle Klebstoffe für diesen Zweck sind bereits im RENOLIT-Katalog erhältlich.

### Format:

22-Liter-Flasche, geschützt durch eine Pappschachtel, bereit zum Gebrauch.



**81047002**



**81047003**



**81047004**

### Haltbarkeit:

24 Monate.

### Lagerung:

Lagern Sie das Produkt nicht direkt auf Zement- und Betonflächen und setzen Sie es keinen Temperaturen über 50°C aus.

### Für weitere Informationen:

Bitte beachten Sie das [Sicherheitsdatenblatt](#). ALKORSPRAY Glue hat eine Garantie von 24 Monaten ab dem Herstellungsdatum. Das Produkt ist vor niedrigen Temperaturen zu schützen.

Es handelt sich um ein hochentzündliches Produkt. Halten Sie das Produkt von allen Wärmequellen/Funken/Flammen/heißen Oberflächen fern. Rauchen Sie nicht in der Nähe, und sprühen Sie niemals in eine Flamme oder eine andere Wärmequelle.

Dies ist ein unter Druck stehender Behälter: Nicht anstecken oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.

Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt und die Anwendungshinweise sorgfältig durch.

Behälter/Flasche gemäß den nationalen Vorschriften entsorgen.