

Witec Quellschweißmittel

Quellschweißmittel für Kunststoff-Dach- und Dichtungsbahnen.

PRODUKTTYP UND EINSATZGEBIETE

Witec Quellschweißmittel	Für die Quellverschweißung (Kaltverschweißung) von Kunststoff-Dach- und Dichtungsbahnen (PVC-P)
Farbton	Farblos
Lieferform	Gebinde à 1, 5 oder 30 Liter
Verbrauch	ca. 40 ml/m
Anwendungsbereich	Witec Quellschweißmittel wird zur Quellverschweißung (Kaltverschweißung) von Kunststoffbahnen (PVC-P) verwendet. Auch für die Reinigung von gealterten und stark verschmutzten Kunststoffbahnen geeignet.
Zubehör und ergänzende Produkte	Witec Schnellschweißpinsel



VERLEGEHINWEISE UND ZUSÄTZLICHE HINWEISE

Verarbeitung	Achtung: Für den berufsmäßigen Verwender! Das Quellschweißmittel wird mit dem Witec Schnellschweißpinsel in die zu verschweißende Nahtüberdeckung, mit leicht reibender Bewegung, eingebracht. Im direkten Nachgang wird der Nahtbereich mittels Witec Andrückrolle angedrückt. Weitere Hinweise zur Verarbeitung sind in den Verlegeanleitungen der Abdichtungsbahnen zu finden. Die Bestimmungen der Gefahrstoffverordnung sind zu beachten.
Lagerungshinweise	Die Gebinde sind frostfrei und vor Sonne und Hitze geschützt zu lagern. Mindesthaltbarkeit 24 Monate. Eine direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde sollte auch auf der Baustelle vermieden werden.
Entsorgungshinweis	Nur vollständig entleerte Gebinde, frei von Lösemitteldämpfen, können der Wertstoffsammelstelle zugeführt werden.
Sicherheitshinweise	siehe Sicherheitsdatenblatt

Stand: 11/2023. Erstellung nach letztem technischen Stand und Wissen.
Technische Änderungen aufgrund von Weiterentwicklungen sind möglich. Technischer Stand: 11/2023.

Technische Beratung

Wolfin

T 06104 800 1040

E awt.beratung.de@bmigroup.com

BMI Flachdachsysteme GmbH

Frankfurter Landstraße 2-4
61440 Oberursel

bmigroup.de