

NEU

pro clima

WYFLEXA

Streichdichtstoff

Fugen- und Streichdichtstoff zum Abdichten von schwer zugänglichen und schwer zu verklebenden Durchdringungen und Anschlüssen in Neubau und Sanierung innen und außen. WYFLEXA haftet auf allen bauüblichen Materialien, allen pro clima Bahnen sowie Bahnen aus PP, PE, PA, Aluminium und Papier.

- ✓ Haftet auf allen bauüblichen Oberflächen, benetzt diese vollflächig und dringt tief ein
- ✓ Dichtet dauerhaft und flexibel ab: luftdicht, winddicht und wasserführend
- ✓ Mit handelsüblichen Pinseln leicht zu verarbeiten
- ✓ Schnelle Trocknung
- ✓ Frei von Weichmachern und Lösemitteln
- ✓ Feuchtevariabler s_d -Wert



www.proclima.de

... und die Dämmung
ist perfekt



Technische Daten:

Eigenschaft	Prüfnorm	Wert
Vlies		PET-Vlies
Material		Acrylsäurecopolymer Dispersion
Farbe		grün
Flächengewicht		ca. 750 g/m ² (getrocknet)
s _g -Wert feuchtevariabel	DIN EN ISO 12572	0,08 - 2 m
Freibewitterung		3 Monate (getrocknet)
Beständigkeit gegen Feuchte		ja
Wassersäule		> 2.000 mm
Verarbeitungstemperatur		0 °C bis +50 °C
Temperaturbeständigkeit		-20 °C bis +100 °C
Ergiebigkeit		ca. 890 ml/m ² Vlies (abhängig von Oberfläche)
Trocknung		ca. 2,5 - 3,5 Std. (bei 20 °C, 60% rel. Feuchte)
Lagerung		ab -10 °C, kühl und trocken



Lieferformen:

Art.-Nr.	EAN	Lieferform	Inhalt	mit dabei	Reichweite	VE	VE/Pal
14833	4026639148339	Kartusche	310 ml	Vlies, Pinsel	ca. 0,35 m ²	1	-
14832	4026639148322	Kartusche	310 ml	-	ca. 4,20 m ²	12	Profi-VE * 60
14830	4026639148308	Eimer	2 Liter	Vlies, Pinsel	ca. 2,25 m ²	1	75
14857	4026639148575	Eimer	3 Liter	-	ca. 6,75 m ²	2	Profi-VE * 28
14957	4026639149572	Vlies	15 cm x 25 m	-	7,5 m ²	2	Profi-VE * -

* Profi-VE nicht im Anbruch lieferbar!

1 Vlies zuschneiden



Vlies in der erforderlichen Länge abschneiden. Die abzudichtende Fläche damit probeweise auslegen. Bei zergliederten Flächen ggf. mehrere Vliesstücke verwenden.

2 Fläche einstreichen



Untergrund mit Dichtstoff einstreichen. Fläche nicht zu klein wählen, damit das Vlies später vollflächig eingebettet werden kann.

3 Vlies auflegen



Vlies vollflächig in den Dichtstoff einlegen. Vliesränder erforderlichenfalls mit weiterem Dichtstoff bestreichen. Bei großen Flächen Vliesstücke nach und nach überlappend einlegen. Überlappungen mit Dichtstoff verkleben.

4 Vlies überstreichen



Vlies komplett satt überstreichen. Dabei das Vlies mit dem Pinsel gut in die untere Lage Dichtstoff einarbeiten. In Eckbereichen darf das Vlies nicht hohl liegen.

5 Trocknen lassen - Fertig



Fertig abgedichteter Anschluss. Trocken nach ca. 2,5 bis 3,5 Stunden (bei 20 °C und 60 % rel. Luftfeuchte).

6 Engstellen und kleine Flächen



Idealerweise Dichtstoff an schwer zugänglichen Stellen, bei kleinen oder kleinteiligen Flächen aus der Kartusche auftragen.

Weitere Informationen über die Verarbeitung und Konstruktionsdetails enthalten die pro clima Planungsunterlagen.

(Bitte beachten Sie auch die Empfehlungen der aktuell gültigen pro clima Anwendungsmatrix)

Bei Fragen erreichen Sie die **pro clima Technik-Hotline**

Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.45

Fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.51

eMail: technik@proclima.de

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
Fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21
eMail: info@proclima.de

www.proclima.de

