

MEMBRANE GLUE

KLEBSTOFF FÜR BAHNENABDICHTUNG



EFFIZIENT

Acryl-Klebstoff ohne Lösungsmittel, bietet gute Haftung auf den gängigsten Materialien.

PRAKTISCH

Eine leicht zu extrudierende, gebrauchsfertige Mischung, die sich vor der Aushärtung leicht mit Wasser entfernen lässt.



TECHNISCHE DATEN

Eigenschaften	Wert	USC units
Zusammensetzung	lösungsmittelfreies Acryl	-
Dichte ISO 1183	$1,05 \pm 0,4 \text{ g/cm}^3$	$8.76 \pm 0.33 \text{ lb/gal}$
Zeit bis zur Trocknung 25 °C/50% RH	24 - 72 Stunden	-
Temperaturbeständigkeit	-20/+80 °C	-4/176 °F
Verarbeitungstemperatur (Kartusche, Umgebung und Material)	+5/+40 °C	+41/104 °F
Emicode	EC1 Plus	-
Französische VOC-Einstufung	A+	-
Transporttemperatur	0/+35 °C	+32/95 °F
Lagertemperatur ⁽¹⁾	+10/+25 °C	+50/77 °F

(1) Das Produkt an einem trockenen und überdachten Ort lagern. Das Herstellungsdatum auf der Kartusche prüfen.

Einstufung von Abfällen (2014/955/EU): 08 04 10.

EUH208 Enthält CAS 55965-84-9 (3:1), CAS 2634-33-5. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	Inhalt [mL]	Ergiebigkeit bei Klebewulst Ø8 mm		Inhalt [US fl oz]	Ergiebigkeit bei Klebewulst Ø8 mm		Farbe	Version	
		[m]	[ft]		[ft]				
MEMBRAGLUE310	310	6	10.48	20	Schwarz	Hartkartusche	24		
MEMBRAGLUE600	600	11,6	20.29	38	Schwarz	Weichkartusche	20		



EMICODE EC1 PLUS

Durch die spezielle Zusammensetzung erreicht der Klebstoff die höchste Sicherheitsstufe gegen gesundheitsschädliche Emissionen.

SCHNELLE AUSHÄRTUNG

Guter Kompromiss zwischen Haftung und schneller Trocknung der Außenhaut und ermöglicht die Verklebung auf vertikalen Flächen ohne Probleme des Verrutschens.

VERLEGEANLEITUNG: KLEBSTOFF FÜR INNEN



VERBINDUNG ZWISCHEN BAHN UND WAND - BETON



VERBINDUNG DER BAHN MIT DEM DACH - BETON



VERBINDUNG DER BAHN MIT DEM DACH - OSB



ABDICHTUNG BAHNÜBERLAPPUNG



ABDICHTUNG DES FENSTERLOCHS



1 PLASTER BAND LITE

VERBINDUNG ZWISCHEN BAHN UND WAND - BETON



1 PRIMER, PRIMER SPRAY

FLY, FLY SOFT, ROLLER