



MEMBRANE GLUE

CLEI ADEZIV PENTRU SIGILAREA MEMBRANELOR

EFICACE

Adeziv acrilic fără solvenți, oferă o bună aderență pe cele mai răspândite suporturi.

PRACTIC

Amestec ușor de extrudat, gata de utilizare și ușor de îndepărtat cu apă, înainte de uscare.



DATE TEHNICE

Proprietăți	valoare	conversie USC
Culoare	negru	-
Compoziție	acrilică fără solvenți	-
Densitate ISO 1183	1,05 - 1,10 g/cm ³	0.60 - 0.64 oz/in ³
Timp necesar pentru uscare (25 °C / 50 %RH)	24 - 72 ore	-
Rezistență termică după uscare	-20 / +80 °C	-4 / 176 °F
Temperatură de aplicare (cartuș și mediu)	+5 / +40 °C	+41 / 104 °F
Temperatură de aplicare (suport)	-5 / +40 °C	+23 / 104 °F
Emicode (procedură de testare GEV)	EC1 plus	-
Conținut de VOC	0,34% - 5,7 g/L	-
Temperatură de transport	-20 °C / +35 °C	-4 °F / 95 °F
Temperatură de depozitare ⁽¹⁾	+5 °C / +25 °C	+41 °F / 77 °F

⁽¹⁾Depozitați produsul în loc uscat și acoperit, timp de cel mult 12 luni. Verificați termenul de valabilitate indicat pe cartuș.

Clasificare a deșeurilor (2014/955/EU): 08 04 10.

EUH208 Conține CAS 55965-84-9 (3:1), CAS 2634-33-5. Poate provoca reacții alergice.

CODURI ȘI DIMENSIUNI

COD	conținut	randament cu cordon Ø8 mm	conținut	randament cu cordon Ø8 mm	versiune	
	[mL]	[m]	[US fl oz]	[ft]		
MEMBRAGLUE310	310	6	10.48	20	cartuș tare	24
MEMBRAGLUE600	600	11,6	20.29	38	cartuș moale	20



EMICODE EC1 PLUS

Datorită formulei sale speciale, cleiul atinge cel mai înalt nivel de securitate sub aspectul emisiilor dăunătoare pentru sănătate.

USCARE RAPIDĂ

Oferă un bun echilibru între aderența și uscare rapidă a foliei externe, permițând aplicarea pe suprafețele verticale, fără probleme de alunecare.