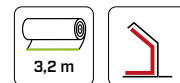


BARRIER SD150

PARNA ZAPORA Sd 145 m

190 g/m²

CE
EN 13984



AUS
AS/NZS
4200.1
Class 1

USA
IRC
Class 1

A
Önorm
B3667
DS

CH
SIA 232
V.v.u.

D
ZVOH
Ds

F
DTU 312
pare-vapeur

I
UNI 11470
B/R2

EXTRALARGE

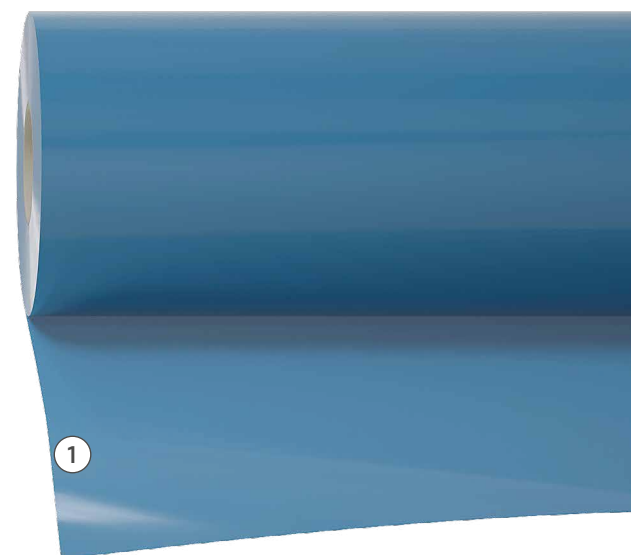
Na voljo tudi v različici širine 3,2 m. Idealno tudi za hidroizolacijo stropov.

PREPROSTO POLAGANJE

Ker je prosojna, je membrano mogoče takoj položiti na podlago.

PREDHODNO ZLOŽEN

Da bi optimizirali skladiščenje in prihranili prostor, je 3,2-metrška različica med proizvodnjo predhodno zložena.

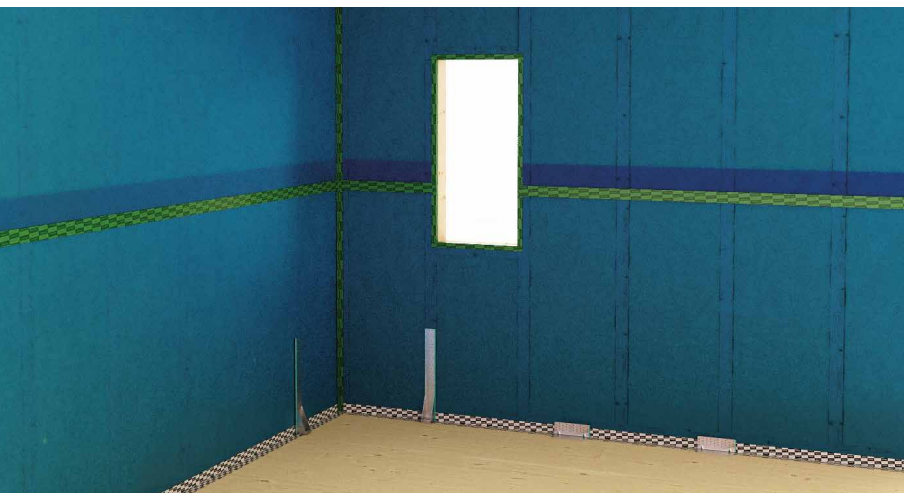


SESTAVA

- 1 enojni sloj: funkcijska plast iz PE

KODE IN DIMENZIJE

KODA	opis	gramatura [g/m ²]	trak	roll [m]	H [m]	L [m]	A [m ²]	H [ft]	L [ft]	A [ft ²]	
BAR150	BARRIER SD150	190	-	1,5 x 25	1,5	25	37,5	5	82	404	52
BAR15032	BARRIER SD150 3,2 m	190	-	1 x 25	3,2	25	80	11	82	861	28



PROSOJNO

Zaradi prosojnosti izdelka ne boste spregledali nosilcev v primeru polaganja neposredno na skeletno konstrukcijo.

VEČNAMENSKA

Izdelek iz ekstrudiranega polietilena nudi različne možnosti aplikacij, od začasne zaščite na gradbišču do funkcije nadzora vodne pare v stratigrafiji.

TEHNIČNI PODATKI

Lastnosti	zakonodaja	vrednost	USC units
Gramatura	EN 1849-2	190 g/m ²	0.62 oz/ft ²
Debelina	EN 1849-2	0,2 mm	8 mil
Prehajanje vodne pare (Sd) ⁽¹⁾	EN 1931/EN ISO 12572	145 m	0.024 US Perm
Odpornost na nateg MD/CD	EN 12311-2	> 206/180 N/50 mm	> 24/21 lbf/in
Raztezek MD/CD	EN 12311-2	> 100/100 %	-
Odpornost na pretrg z žebljem MD/CD	EN 12310-1	> 147/165 N	> 33/37 lbf
Nepropustnost za vodo	EN 1928	v skladu z	-
Odpornost na vodno paro:			
- po umetnem staranju	EN 1296/EN 1931	v skladu z	-
- v prisotnosti alkalov	EN 1847/EN 12311-2	v skladu z	-
Reakcija na ogenj	EN 13501-1	razred E	-
Prestopna upornost	EN 12114	< 0,02 m ³ /(m ² h50Pa)	< 0.001 cfm/ft ² at 50Pa
Odpornost na visoke temperature	-	-40/80 °C	-40/176 °F
Posredna izpostavljenost UV-žarkom	-	2 tedna	-
Termična prevodnost (λ)	-	0,4 W/(m·K)	0.23 BTU/h·ft ² ·°F
Specifična toplota	-	1800 J/(kg·K)	-
Gostota	-	pribl. 950 kg/m ³	pribl. 59 lbf/ft ³
Količnik paroprepustnosti (μ)	-	pribl. 725000	pribl. 725 MNs/g
VOC	-	ni relevantno	-

⁽¹⁾Najmanjša vrednost je navedena v izjavi o lastnostih.

 Razvrstitev odpadka (2014/955/EU): 17 02 03.

POVEZANI IZDELKI



SEAL BAND
str. 70



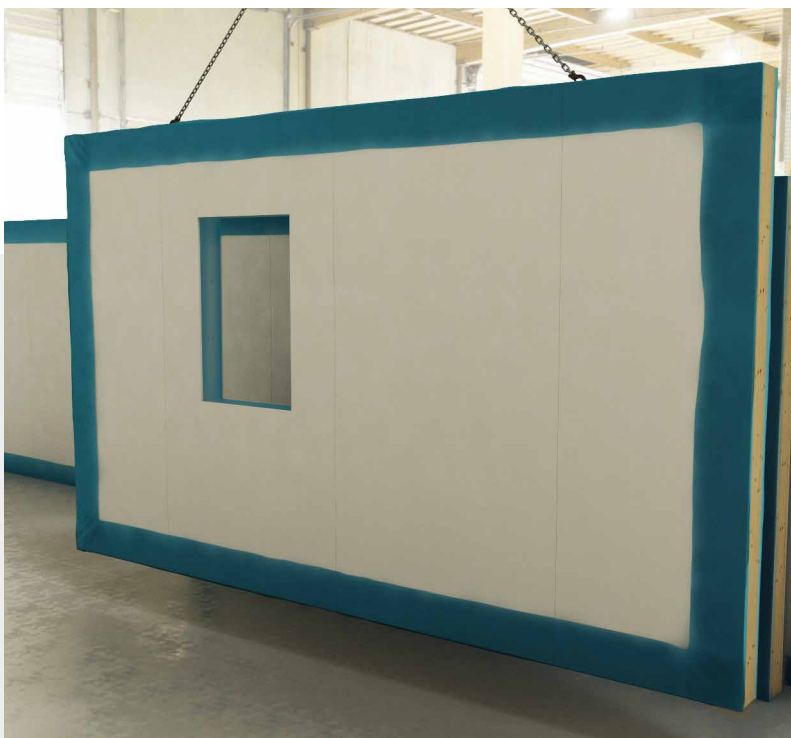
EASY BAND
str. 74



MANICA FLEX
str. 148



HAMMER STAPLER 22
str. 396



VNAPREJŠNJA IZDELAVA

Zahvaljujoč širini 3,2 m je možno povezati parno zaporo med različnimi stenami, pri čemer se izognemo potrebi po dodatnem tesnjenju ali po rezanju manjših kosov membrane.