

DOUBLE BAND

UNIVERZÁLNÍ DVOUSTRANNÁ LEPICÍ PÁSKA

VYSOKÁ PŘILNAVOST

Směs akrylového lepidla bez obsahu rozpouštědel zajišťuje optimální přilnutí na nejběžnější podklady, a to i za nízkých teplot. Membránový spoj vytvořený pomocí pásky DOUBLE BAND vykázal v interních testech nejvyšší hodnotu pevnosti v tahu mezi nejvýkonnějšími páskami této řady.

SKRYTÉ UTĚSNĚNÍ PODLE OSVĚDČENÝCH POSTUPŮ

Páska DOUBLE BAND poskytuje dokonalé skryté utěsnění a nabízí ochranu proti povětrnostním vlivům a trvanlivost doloženou úspěšným absolvováním zkoušek po stárnutí podle normy DIN 4108-11.

D
DIN 4108-7
DIN 4108-11



INDOOR
SEALING



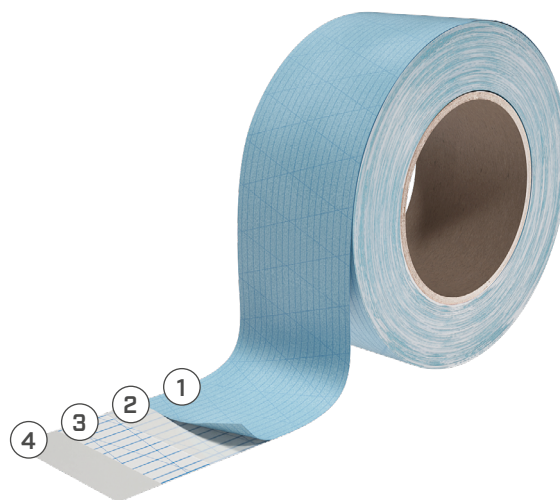
HIGH
ADHESION



BIADHESIVE

SLOŽENÍ

- 1 separační vrstva: silikonový papír
- 2 lepidlo: akrylová disperze bez rozpouštědel
- 3 výztuž: výztužná mřížka z polyesteru
- 4 lepidlo: akrylová disperze bez rozpouštědel



TECHNICKÉ PARAMETRY

Vlastnosti	norma	hodnota	USC units
Tloušťka	DIN EN 1942	0,25 mm	10 mil
Adhezní síla na oceli při 180 °	EN ISO 29862	≥ 25 N/25 mm	≥ 5.71 lbf/in
Adhezní síla na OSB při 90 ° po 10 min	EN 29862	5,0 N/10 mm	2.9 lbf/in
Adhezní síla na OSB při 180 ° po 10 min	EN 29862	10,0 N/10 mm	5.7 lbf/in
Adhezní síla (průměrná) na membráně z PP po 24 hodinách ⁽¹⁾	EN 12316-2	27,0 N/50 mm	3.1 lbf/in
Adhezní síla ve smyku spoje na membráně z PP po 24 hodinách ⁽²⁾	EN 12317-2	280,0 N/50 mm	32.0 lbf/in
Adhezní síla na membráně z PA/PP po stárnutí	DIN 4108-11	40d v souladu	-
		80d v souladu	-
		120d odpovídá	-
Nepropustnost pro vodu	-	vyhovující	-
Teplota aplikace ⁽³⁾	-	-10/+40 °C	+14/+104 °F
Teplotní odolnost	-	-30/+100 °C	-22/+212 °F
Skladovací teplota ⁽⁴⁾	-	+5/+25 °C	+41/+77 °F
S rozpouštědly	-	ne	-

⁽¹⁾Minimální požadovaná hodnota podle DTU 31.2 P1-2 (Francie): 15 N/50 mm.

⁽²⁾Minimální požadovaná hodnota podle DTU 31.2 P1-2 (Francie): 40 N/50 mm.

⁽³⁾Na suchém podkladu a při teplotě > 0 °C. Je třeba zajistit, aby se na povrchu nevytvářel kondenzát nebo námraza.

⁽⁴⁾Skládejte výrobek na suchém a krytém místě max. 12 měsíců.

Klasifikace odpadu (2014/955/EU): 08 04 10.

KÓDY A ROZMĚRY

KÓD	B	L	B	L	
	[mm]	[m]	[in]	[ft]	
DOUBLE40	40	50	1.6	164	8

OBLASTI POUŽITÍ



SOUVISEJÍCÍ VÝROBKY



SUPRA BAND
str. 140



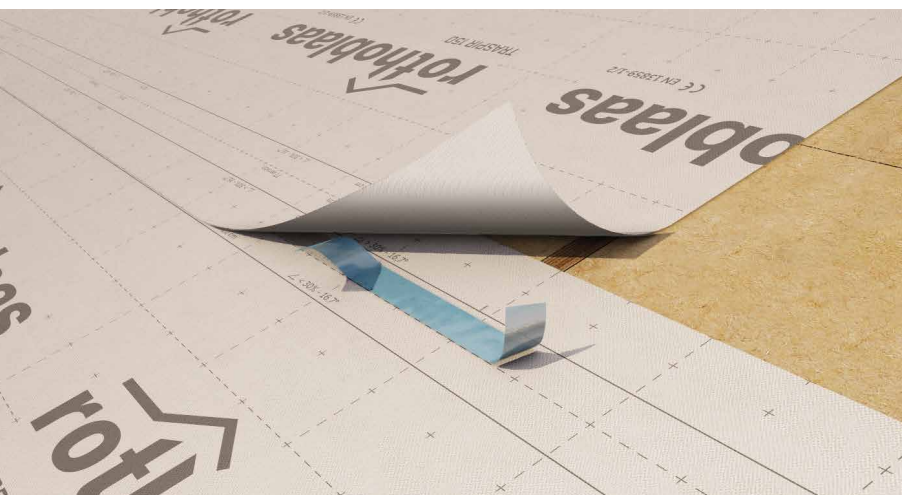
ROLLER
str. 393



MARLIN
str. 394



PLASTER BAND LITE
str.69



BEZPEČNÝ

Bez ohledu na malou tloušťku bude díky vyztužovací mřížce utěsnění bezpečné.

TEPLOTNÍ ODOLNOST

Díky speciálnímu složení zajišťuje akrylové lepidlo skvělou stabilitu při teplotních výkyvech.