

SEAL BAND | SEAL SQUARE



EINSEITIG KLEBENDES BAND FÜR DEN INNENBEREICH

EFFIZIENT

Der vorformbare Carrier sorgt für eine einfachere und effektivere Abdichtung von konkaven und konvexen Ecken und Kanten.

SQUARE-VERSION

Ideal für kleine Punktabdichtungen oder Löcher wie Einblasöffnungen.

D
DIN 4108-7
DIN 4108-11



ZUSAMMENSETZUNG

- ① Trägermaterial: verstärktes Papier mit Schutzfolie
- ② Klebstoff: lösungsmittelfreie Acryldispersion
- ③ Trennschicht: Silikonpapier



ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

SEAL BAND

ART.-NR.	Liner	B	L	Liner	B	L	
	[mm]	[mm]	[m]	[in]	[in]	[ft]	
SEAL60	60	60	25	2.4	2.4	82	10
SEAL1248	12/48	60	25	0.5/1.9	2.4	82	10
SEAL3030	30/30	60	25	1.2/1.2	2.4	82	10

SEAL SQUARE

ART.-NR.	B	H	L	B	H	L	Stk./Rolle	
	[mm]	[mm]	[m]	[in]	[in]	[ft]		
SEAL180	180	180	36	7.1	7.1	118	200	1



SCHNELLE MONTAGE

Zum schnellen und einfachen Verlegen sind Ausführungen mit vorgestanztem Liner erhältlich.

SICHER

Verstärktes Trägerpapier, ideal für den Innenbereich; garantiert dauerhafte Luftdichtheit.

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaften	Norm	Wert	USC units
Stärke	EN 1942	0,3 mm	13 mil
Haftkraft auf Stahl bei 90°	ISO 29862	≥ 35 N/25 mm	≥ 8 lbf/in
Haftkraft auf OSB bei 90° nach 10 Minuten	EN 29862	3,5 N/10 mm	2.0 lbf/in
Haftkraft auf OSB bei 180° nach 10 Minuten	EN 29862	11,0 N/10 mm	6.3 lbf/in
Haftkraft (mittel) auf PP-Bahn nach 24 Stunden ⁽¹⁾	EN 12316-2	15,0 N/50 mm	1.7 lbf/in
Haftkraft bei Trennung der Verbindung auf PP-Bahn nach 24 Stunden ⁽²⁾	EN 12317-2	120,0 N/50 mm	13.7 lbf/in
Wasserdampfdiffusionswiderstand (Sd)	EN ISO 12572	6 m	0.58 US Perm
Verarbeitungstemperatur ⁽³⁾	-	0/+40 °C	+32/+104 °F
Temperaturbeständigkeit	-	-30/+100 °C	-22/+212 °F
Lagertemperatur ⁽⁴⁾	-	+15/+25 °C	+59/+77 °F
Französische VOC-Einstufung	ISO 16000	A+	-
VOC-Emissionen	EN 16516	sehr gering	-
Lösungsmittel	-	nein	-

⁽¹⁾Geforderter Mindestwert nach DTU 31.2 P1-2 (Frankreich): 15 N/50 mm.

⁽²⁾Geforderter Mindestwert nach DTU 31.2 P1-2 (Frankreich): 40 N/50 mm.

⁽³⁾Auf trockenem Untergrund und bei einer Temperatur von > 0 °C. Es muss sichergestellt sein, dass die Oberfläche frei von Kondensat oder Frost ist.

⁽⁴⁾Das Produkt höchstens 12 Monate an einem trockenen und überdachten Ort lagern.

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

ANWENDUNGSBEREICHE



PRODUKTPALETTE



SEAL60



SEAL1248



SEAL3030

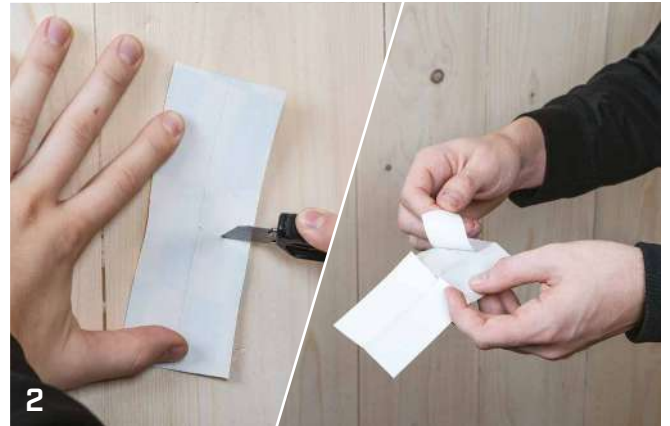


SEAL180

VERLEGEANLEITUNG



ECKENDETAIL



2 MARLIN, CUTTER

4 ROLLER

DETAIL BALKENABDICHTUNG



1 MARLIN, CUTTER

3 ROLLER

DETAIL ABDICHTUNG DES FENSTERLOCHS



1 MARLIN, CUTTER

4 ROLLER