

EASY BAND

EINSEITIG KLEBENDES UNIVERSALBAND



D
DIN 4108-11
DIN 4108-7

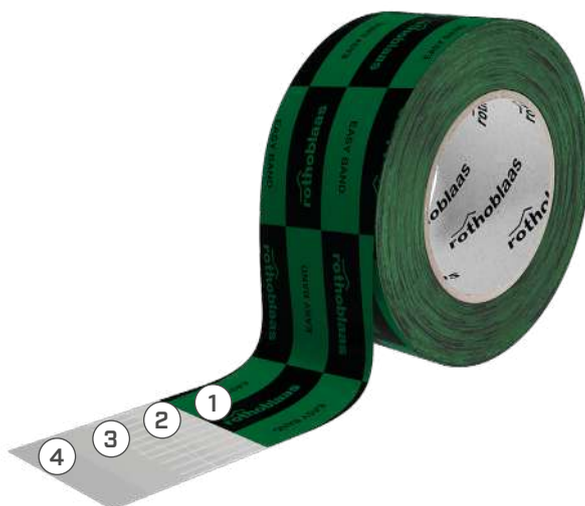


VIELSEITIG

Dauerhafte und zuverlässige Haftung auf den gängigsten Materialien.

INDUSTRIELLE ANWENDUNG

Klebstoffmischung und Ausführungen auch für industrielle Anwendungen und Fertigteilherstellung erhältlich.



ZUSAMMENSETZUNG

- 1 Trägermaterial: PE-Folie
- 2 Klebstoff: lösungsmittelfreie Acryldispersion
- 3 Trägereinlage: Gitterverstärkung aus Polyester
- 4 Klebstoff: lösungsmittelfreie Acryldispersion
- 5 Trennschicht: Silikonpapier

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaften	Norm	Wert	USC units
Stärke	-	0,28 mm	11 mil
Haftkraft auf OSB bei 90° nach 10 Minuten	EN 29862	4,5 N/10 mm	2.6 lbf/in
Haftkraft auf OSB bei 180° nach 10 Minuten	EN 29862	10,0 N/10 mm	5.7 lbf/in
Haftkraft (mittel) auf PP-Bahn nach 24 Stunden ⁽¹⁾	EN 12316-2	26,0 N/50 mm	3.0 lbf/in
Haftkraft bei Trennung der Verbindung auf PP-Bahn nach 24 Stunden ⁽²⁾	EN 12317-2	55,0 N/50 mm	6.3 lbf/in
Haftkraft auf Stahl bei 180°	EN ISO 29862	> 30 N/25 mm	8 lbf/in
Wasserdampfdiffusionswiderstand (Sd)	EN ISO 12572	40 m	0.09 US Perm
Exposition gegenüber Witterungseinflüssen	-	4 Monate	-
Verarbeitungstemperatur ⁽³⁾	-	-10/+40 °C	+14/+212 °F
Temperaturbeständigkeit	-	-40/+100 °C	-40/+212 °F
Lagertemperatur ⁽⁴⁾	-	+15/+25 °C	+59/+77 °F
Französische VOC-Einstufung	ISO 16000	A+	-
Emicode	Prüfverfahren GEV	EC1 Plus	-
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.

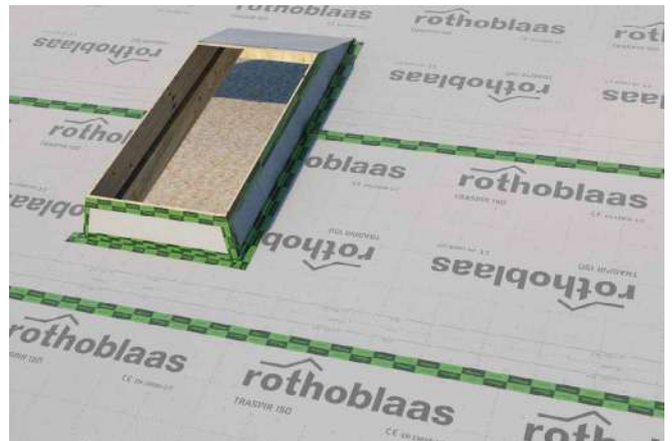
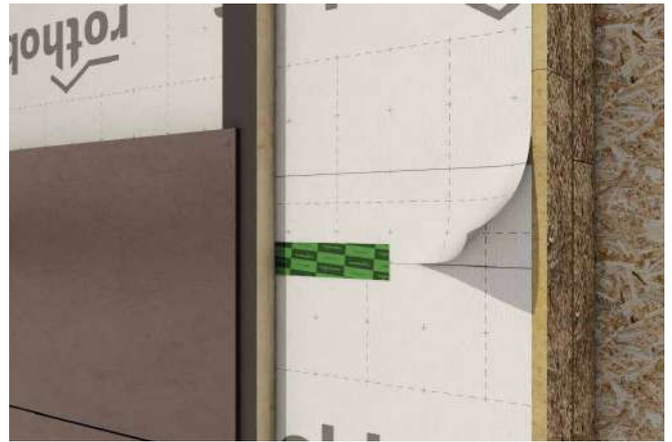
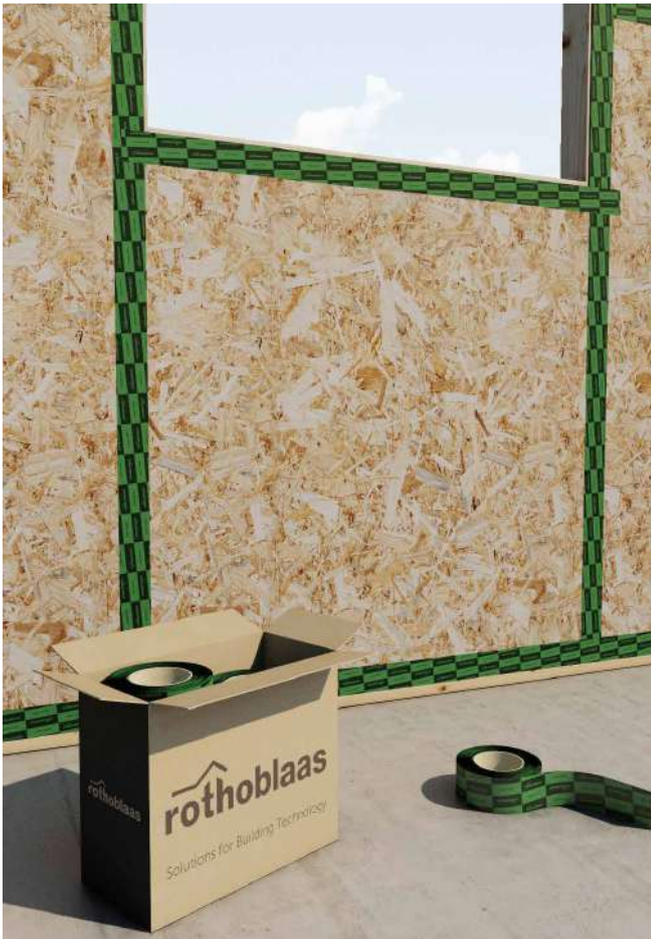
⁽⁴⁾Das Produkt höchstens 12 Monate an einem trockenen und überdachten Ort lagern.

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

ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	B	L	B	L	
	[mm]	[m]	[in]	[ft]	
EASY50XL	50	50	2.0	164	12
EASY60XL	60	50	2.4	164	10

ANWENDUNGSBEREICHE



ZUGEHÖRIGE PRODUKTE



PRIMER SPRAY
Seite 112



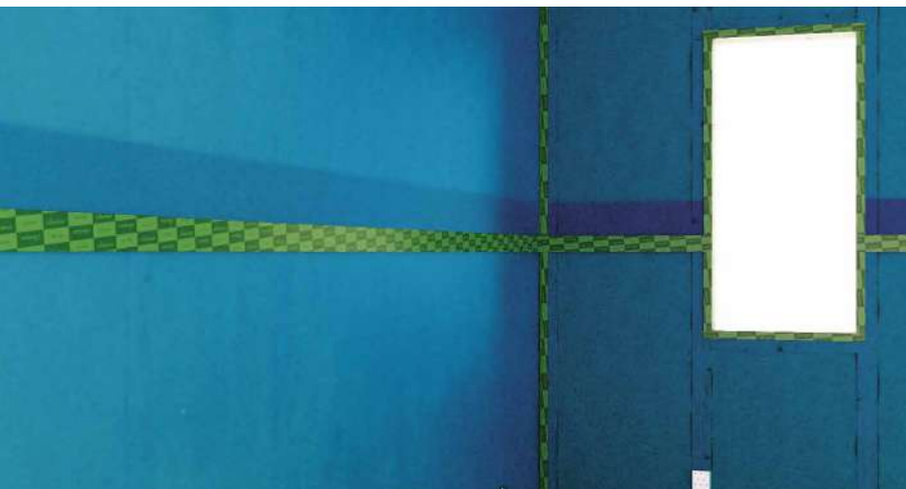
PRIMER
Seite 113



CUTTER
Seite 394



ROLLER
Seite 393



PREIS-LEISTUNG

Das Packaging und die Kombination von Klebstoff und Carrier ermöglichen die Herstellung eines ausgezeichneten Produkts mit niedrigen Kosten.

AUCH FÜR HEISSE KLIMAZONEN

Aufgrund der Klebstoffart, seiner Menge und der Wahl des Carriers ist dieses Band für Abdichtungen auf glatten Oberflächen und bei hohen Temperaturen geeignet. Dadurch wird ein Verutschen des Bandes in all den Situationen verhindert, in denen der Klebstoff im Allgemeinen zum Erweichen neigt.