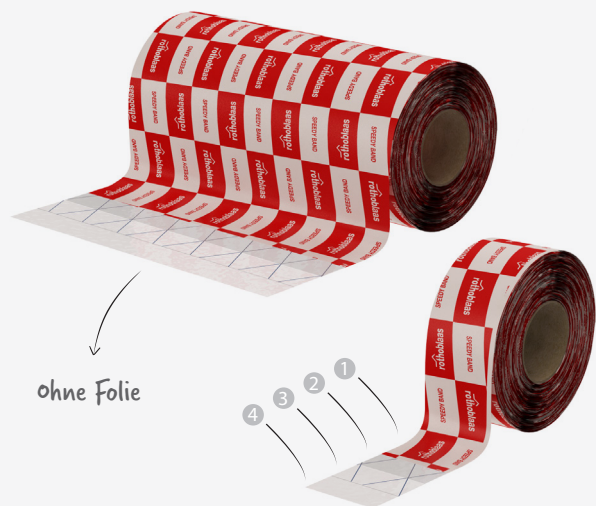


# SPEEDY BAND

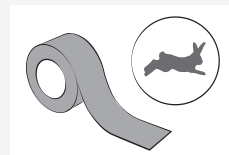
Einseitig klebendes Universalband ohne Trennfolie

Trägermaterial aus Polyethylen (PE) mit Acrylklebstoff und Verstärkungsgewebe



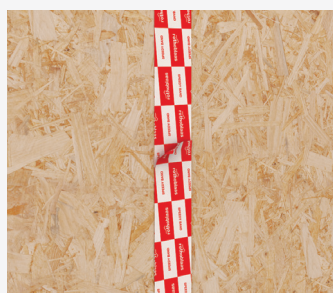
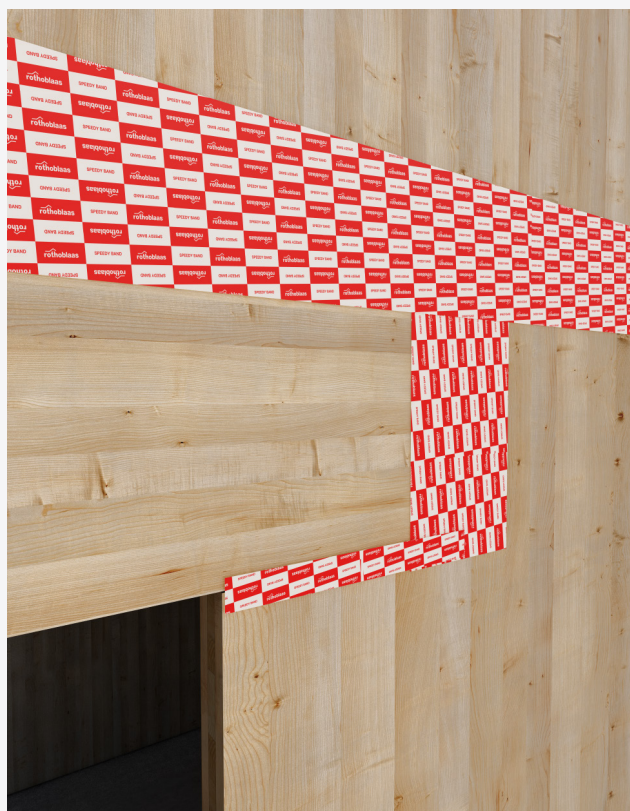
## SCHNELLES VERLEGEN

Verwendbar sowohl in Innen- als auch Außenbereichen, garantiert eine schnelle und sichere Abdichtung auf den gängigsten Trägermaterialien



## NACHHALTIG

Durch das Fehlen der Trennfolie verringert sich die zu entsorgende Abfallmenge



## TECHNISCHE DATEN

Eigenschaften	Prüfnorm	Wert
Gesamtstärke	AFERA 5006	0,25 mm
Klebkraft auf Stahl	AFERA 5001	> 27,5 N/25 mm
Klebkraft auf Polyethylen	EN 12316-2	> 12,5 N/25 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit (Sd)	EN 1931	40 m
Temperaturbeständigkeit	-	-40 / +80 °C
Verarbeitungstemperatur	-	-10 / +40 °C
UV-Beständigkeit	-	6 Monate
Widerstand gegen Wasserdurchgang	-	entspricht
Lagerungstemperatur	-	+5 / +25 °C
Lösungsmittel	-	NEIN
VOC-Emissionen	-	0 % (Klasse A+)

ANMERKUNG: Das Produkt in einem trockenen oder von UV Strahlen geschütztem Ort lagern

## ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

Art.-Nr.	alte Art.-Nr.	B [mm]	L [m]	Stk./Konf.
<b>SPEEDY60</b>	D52124	60	25	10
<b>SPEEDY300</b>	-	300	25	2

## ZUSAMMENSETZUNG

- 1 Trägermaterial: PE-Folie
- 2 Klebstoff: Acryldispersion ohne Lösungsmittel
- 3 Trägereinlage: Gitterverstärkung aus PE
- 4 Klebstoff: Acryldispersion ohne Lösungsmittel