

# GIPS BAND

## SELBSTKLEBENDES TRENNWANDBAND INNENAUSBAU

### INTUITIV

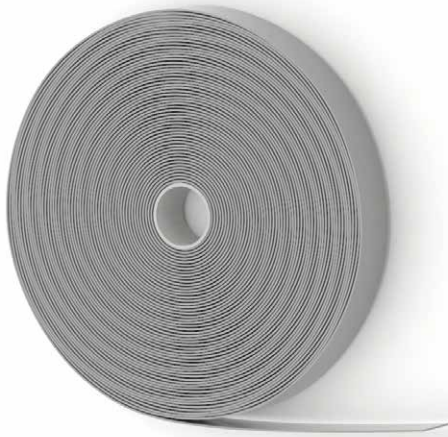
Selbstklebendes Profil, einfach anzubringen, auch mit LIZARD-Abroller.

### SCHALLDÄMMUNG

Schwingungsdämpfer für die Auflattung der Zwischenwände.

### HERMETISCH

Dank der geschlossenzelligen Struktur ist es luft- und wasserdicht, auch wenn es geschnitten oder durchbohrt wird.



## ART.-NR. UND ABMESSUNGEN

Art.-Nr.	B [mm]	L [m]	s [mm]	Stk.
GIPSBAND50	50	30	3,0	10

## TECHNISCHE DATEN

Eigenschaften	Norm	Wert
Temperaturbeständigkeit	-	-30 / +80 °C
Dichte	ISO 845	ca. 25 kg/m <sup>3</sup>
Reißfestigkeit MD/CD	ISO 1926	325 / 220 kPa
Dehnung MD/CD	ISO 1926	125 / 115 %
Druckfestigkeit:		
10%	ISO 3386/1	2 kPa
25%	ISO 3386/1	3 kPa
50%	ISO 3386/1	5 kPa
Brandschutzklasse	DIN 4102 / EN 13501	Klasse B2 / E
Wasseraufnahmevermögen	ISO 2896	< 2 % Vol.
Wärmeleitfähigkeit	-	0,04 W/mK (bei +10 °C)
Lagerungstemperatur	-	+5 / +25 °C
Mit Lösungsmitteln	-	NEIN
VOC-Emissionen	-	< 0,02 % (Klasse A+)

## ZUVERLÄSSIG

Langfristig stabil dank der speziellen Mischung. Chemikalienbeständig.

## MATERIAL

Trägerfolie und Profil aus geschlossenzelligem Polyethylenschaum (PE) mit Acrylklebstoff.