

## EINSEITIGES KLEBEBAND FÜR ÜBERLAPPUNGEN VON UNTERDACHBAHNEN ODER DURCHGEHENDE FUGEN FÜR DIE VERWENDUNG IM AUSSENBEREICH



- Einseitig klebendes Acrylband, 4-lagig, mit Trennfolie.
- Wärme- und frostbeständig.
- Dichtungsband gemäß DIN 4108/7  
"Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden".

EIGENSCHAFTEN	PRÜFNORM	U/M	WERT
Gesamtstärke	DIN EN 1942	mm	0,34
Reißfestigkeit	DIN EN 14410	N/25 mm	>50
Expansionsfähigkeit	DIN EN 14410	%	150/200
Klebkraft	DIN EN 1939	N/25 mm	>30
Wärmeformbeständigkeit	–	°C	-40/+80
Temperatureinsatzbereich	–	°C	-10/+40
UV-Beständigkeit	–	monate	4
Lagerung	–	°C	trocken bei +5/+25 und geschützt

LIEFERFORM			
Artikel-Nr.	D52114	D52116	D52117
Breite	60 mm	100 mm	150 mm
Länge	25 m	25 m	25 m
Stück/Packung	10	6	9

Trägermaterial	Polyethylenfolie
Trägereinlage	Gitterverstärkung aus PET
Trennschicht	Silikonpapier
Klebstoff	Polyakrylat

### EINSATZBEREICH

Zum hermetischen Abdichten der Überlappungsverbindungen von Kunststoff- und Bitumenbahnen, Rändern und Durchdringungselementen gemäß DIN 4108/7.

### ANWENDUNGSHINWEISE

- Ohne zusätzliche Oberflächenbehandlung auf verschiedenen glatten Untergründen wie Vlies, Holz, OSB-Platten anwendbar.
- Wir empfehlen die Verwendung des Universal-PRIMER für raue Oberflächen wie OSB-Rohplatten, Beton oder Mauerwerk ohne Putz.
- Die Oberflächen müssen trocken, frei von Staub und Lösern wie Fette oder Öle sein.