

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

SIKA BITUMINÖSES DICHTUNGSBAND

SCH-SIKAMULTISEAL

Sika® MultiSeal ist ein selbstklebendes, gummimodifiziertes Bitumen-Dichtungsband, das auf der Oberseite mit einer Aluminiumfolie beschichtet ist.

ANWENDUNG:

- Zum Abdichten, Isolieren und Reparieren gegen eindringende Feuchtigkeit und zum Kleben von Fugen auf Dächern, Blechverkleidung, Rissen, Bitumen und anderen Dachbahnen

MERKMALE:

- sehr einfacher Einbau
- sehr ökonomisch
- gute Haftung auf vielen Untergründen
- wetterbeständig
- selbstklebend
- UV-beständig
- gegen Bitumen beständig
- überstreichbar
- kann auch bei niedrigen Temperaturen verarbeitet werden



PS Staubgrau

Technische Parameter	
Zusammenfassung	Mit Gummi modifiziertes Bitumenband
Rozmer	100 mm x 3 m 200 mm x 3 m
Hrúbka	~ 1,2 mm (inkl. Alufolie ~ 0,05 mm)
Farbigkeit	Oberseite: Alu-Folie, mattgrau Unterseite: selbstklebendes schwarzes filmgeschütztes Bitumenband
Trieda odolnosti voči ohňu	B2 gemäß DIN 4102
Zugfestigkeit	längs ~ 3,6 N/mm ² , quer ~ 3,5 N/mm ²
Priet'bisnost' pri pretrhnutí	25 – 50 %
Wärmebeständigkeit	-20 °C bis +70 °C
Umgebungslufttemperatur	+5 °C bis +40 °C (unter +10 °C während der Anwendung des Klebeband und den Untergrund)
Temperatur des Untergrunds	+5 °C bis +40 °C (unter +10 °C während der Anwendung des Klebeband und den Untergrund)
Lagerfähigkeit	72 Monate in trockenen, dunklen Räumen bei der Temperatur von +5 °C bis +25 °C

INDEX ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	<div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; text-align: center;"> KJG <small>QUALITY ®</small> </div>	
MAT-ZEICHEN		ABFALL KLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS
MASS – HALBPROD.				
HILFSEINR.			STN	SORT-Nr.
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.			BEM.	POS-Nr.
ÜBERPRÜFT				
TECHNOL.			ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.
BEZEICHNUNG Sika bituminöses Dichtungsband			Anzahl der Blätter SCH-SIKAMULTISEAL Blatt	

Erstellt: 20.01.2026 01:23:19

Technische Änderungen vorbehalten