

BUTYLDICHTUNGSBAND S06 MIT ALUKASCHIERUNG



Chemische Basis	Butylkautschuk
Ausführung	Mit Alukaschierung
Farbe	Grau
Länge	10 m
Gesamtstärke	0,6 mm
Verarbeitungstemperatur min./max.	+5 bis +40 °C
Temperaturbeständigkeit min./max.	-40 bis +80 °C

Breite	Art.-Nr.	VE
100 mm	0875 620 610	1
150 mm	0875 620 615	1
200 mm	0875 620 620	1
250 mm	0875 620 625	1
300 mm	0875 620 630	1

Ergänzende Produkte	Art.-Nr.
Andrückrolle EUROFAST Silikon	0838 690 003
Sprühprimer High Tack	0893 876 004

Anleitung

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, glatt und frei von losen Bestandteilen sowie frei von Staub, Fett, Eis oder Tau sein. Scharfe und spitze Unebenheiten sind zu beseitigen. Löcher, Fehlstellen oder Hohlkehlen sind auszugleichen. Für saugende oder poröse Untergründe empfehlen wir die Vorbehandlung mit Sprühprimer. Das Band mit einer Andrückrolle o.ä. festdrücken. Butyl verhält sich thermoplastisch und wird bei hohen Temperaturen weicher und klebriger. Das Band daher mit einem Andruckprofil befestigen, um ein Verrutschen der Dichtung zu verhindern. Dabei zu hohen Anpressdruck bzw. das Komprimieren des Butyls auf den Nullpunkt vermeiden.

Selbstklebendes Abdichtungsband aus Butylkautschuk mit Kaschierung aus Alu-PET-Laminat für ebene Untergründe.

Für universellen Einsatz auf ebenen Untergründen

Gute Haftung auf den meisten Substraten

Für die Anwendung im Innen- und Außenbereich geeignet

Sehr gute Alterungs- und Witterungsbeständigkeit

UV-beständig, wasserbeständig, dampfdiffusionsdicht

Hohe Langzeitstabilität

Fingerlift für die einfachere Verarbeitung

Lösemittelfrei

Nicht beständig gegen Öl, Fett, Testbenzin und andere Lösungsmittel.

Anwendungsgebiet

- Abdichtung von Wand-, Dach und Strukturfugen
- Abdichtung von Oberlichtern, Kaminverkleidungen, Metallverbindungen und anderen Verbindungen aus Glas, Kunststoff und Metall
- Einsatz bei Gewächshäusern und Verglasungen
- Abdichtungen bei Lüftungs- und Sanitäranlagen