

SUPRA BAND



ZWEISEITIG KLEBENDES UNIVERSALBUTYLBAND MIT HOHER KLEBKRAFT

UNVERGLEICHLICH

Beständig gegen Wasser und Luft, gewährleistet Haftung auch auf nas-
sen Werkstoffen und bei niedrigen Temperaturen.

ELASTISCH

Geeignet zum Abdichten von Holz-Holz-Fugen, gleicht die natürlichen
Materialbewegungen aus.

ZUSAMMENSETZUNG

Trennschicht
Silikonpapier

Klebstoff
Graues zweiseitig klebendes Butylgemisch



TECHNISCHE DATEN

Eigenschaften	Norm	Wert	USC-Konversion
Alterungsbeständigkeit	-	lange Lebensdauer	-
Anfangsklebkraft	ASTM D 2979	6 N	1.35 lbf
Klebkraft auf Stahl bei 180°	ASTM D 1000	16 N/cm	9.14 lbf/in
Klebkraft auf Beton 180°	-	32 N/cm	18.27 lbf/in
Vertikale Verschiebung	ISO 7390	nicht vorhanden	-
Wärmebeständigkeit	-	-30 / +90 °C	-22 / 194 °F
Verarbeitungstemperatur	-	-5 / +40 °C	+23 / 104 °F
Lagertemperatur ⁽¹⁾	-	+5 / +40 °C	+41 / 104 °F
Lösungsmittel	-	nein	-
VOC-Emissionen	ISO 16000	30 µg/m ³	-
Französische VOC-Einstufung	ISO 16000	A+	-

⁽¹⁾Das Produkt höchstens 12 Monate an einem trockenen und überdachten Ort lagern.
Einstufung von Abfällen (2014/955/EU): 08 04 10.

ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	B	s	L	B	s	L	
	[mm]	[mm]	[m]	[in]	[mil]	[ft]	
SUPRA6	6	4	6	0.2	160	20	16
SUPRA10	10	4	6	0.4	160	20	22

ANWENDUNGSBEREICHE



ZUGEHÖRIGE PRODUKTE



DOUBLE BAND
Seite 62



OUTSIDE GLUE
Seite 154



SUPERB GLUE
Seite 150



SPEZIELLE BUTYLMISCHUNG

Die Zusammensetzung des Produkts aus modifiziertem Butyl bietet sofortige und anhaltende Haftung auf den allermeisten Baustoffen. Darüber hinaus ist das Material wasser- und dampfdurchlässig und garantiert so eine perfekte Abdichtung.

SCHNELLE MONTAGE

Seine Klebkraft ermöglicht auch das Abdichten feuchter oder poröser Oberflächen ohne den Auftrag zusätzlicher Produkte, wodurch Zeit und Geld eingespart werden.