

SUPRA BAND

CINTA BUTÍLICA BIADHESIVA UNIVERSAL CON ALTO PODER ADHESIVO



INIGUALABLE

Resistente al agua y al aire, garantiza adhesividad incluso en soportes mojados y a bajas temperaturas.

ELÁSTICO

Ideal para el sellado de conexiones madera-madera, compensa los movimientos naturales del material.

COMPOSICIÓN

capa de separación
papel siliconado

adhesivo
compuesto biadhesivo butílico gris



DATOS TÉCNICOS

Propiedad	normativa	valor	conversión USC
Resistencia al envejecimiento	-	larga duración	-
Adherencia inicial	ASTM D 2979	6 N	1.35 lbf
Adhesividad en acero a 180°	ASTM D 1000	16 N/cm	9.14 lbf/in
Adhesividad en hormigón a 180°	-	32 N/cm	18.27 lbf/in
Desplazamiento vertical	ISO 7390	ausente	-
Resistencia térmica	-	-30 / +90 °C	-22 / 194 °F
Temperatura de aplicación	-	-5 / +40 °C	+23 / 104 °F
Temperatura de almacenamiento ⁽¹⁾	-	+5 / +40 °C	+41 / 104 °F
Presencia de disolventes	-	no	-
Emisiones de VOC	ISO 16000	30 µg/m ³	-
Clasificación VOC francesa	ISO 16000	A+	-

⁽¹⁾ Conservar el producto en un lugar seco y cubierto hasta 12 meses como máximo.
Clasificación del residuo (2014/955/EU): 08 04 10.

CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	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