

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

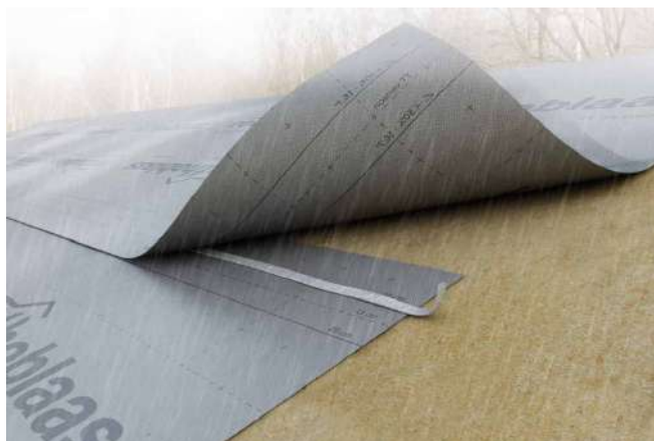
Propiedad	normativa	valor	conversión USC
Resistencia al envejecimiento	-	larga duración	-
Adherencia inicial	ASTM D 2979	6 N	1.35 lbf
Adhesividad en acero a 180°	ASTM D 1000	16 N/cm	9.14 lbf/in
Adhesividad en hormigón a 180°	-	32 N/cm	18.27 lbf/in
Desplazamiento vertical	ISO 7390	ausente	-
Resistencia 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

CAMPOS DE APLICACIÓN



PRODUCTOS RELACIONADOS



DOUBLE BAND
pág. 62



OUTSIDE GLUE
pág. 154



SUPERB GLUE
pág. 150



MEZCLA BUTÍLICA ESPECIAL

La formulación del producto en butilo modificado garantiza una adhesión instantánea y permanente en todos los materiales de construcción. Además, el material es impermeable al agua y al vapor, lo que garantiza un sellado perfecto.

RÁPIDA COLOCACIÓN

Su poder adhesivo permite sellar incluso superficies húmedas o porosas sin tener que aplicar otros productos con lo cual se ahorra tiempo y dinero.