

SUPRA BAND

NASTRO BUTILICO BIADESIVO UNIVERSALE AD ALTO POTERE ADESIVO



INEGUAGLIABILE

Resistente ad acqua e aria, assicura adesività anche su supporti bagnati e a basse temperature.

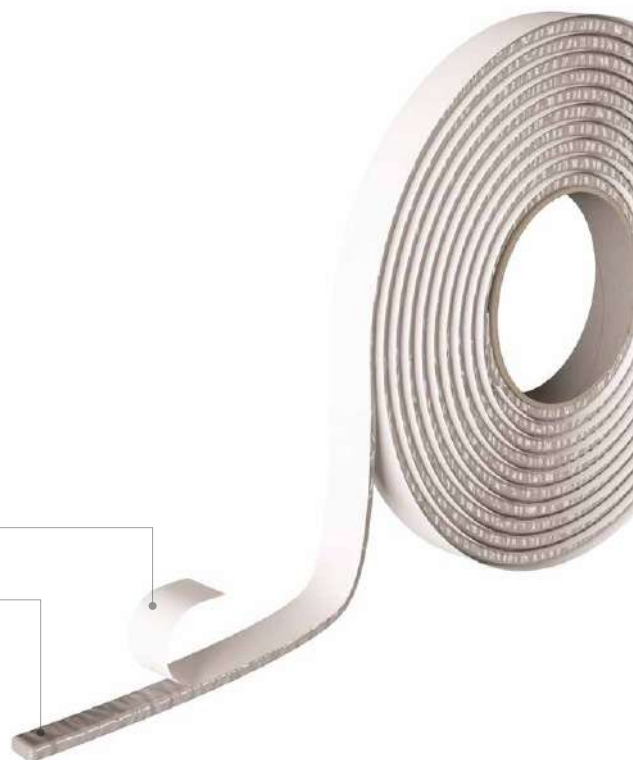
ELASTICO

Adatto per la sigillatura di giunzioni legno-legno, compensa i naturali movimenti del materiale.

COMPOSIZIONE

strato di separazione
carta siliconata

collante
compound biadesivo butilico grigio



DATI TECNICI

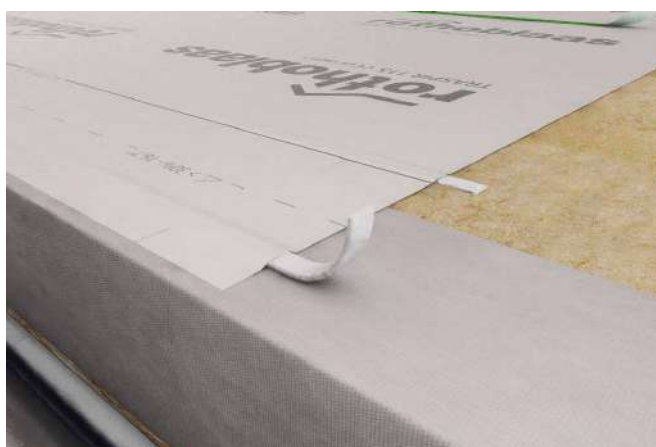
Proprietà	normativa	valore	conversione USC
Resistenza all'invecchiamento	-	lunga durata	-
Tack iniziale	ASTM D 2979	6 N	1.35 lbf
Adesività su acciaio a 180°	ASTM D 1000	16 N/cm	9.14 lbf/in
Adesività su calcestruzzo 180°	-	32 N/cm	18.27 lbf/in
Scorrimento verticale	ISO 7390	assente	-
Resistenza termica	-	-30 / +90 °C	-22 / 194 °F
Temperatura di applicazione	-	-5 / +40 °C	+23 / 104 °F
Temperatura di stoccaggio ⁽¹⁾	-	+5 / +40 °C	+41 / 104 °F
Presenza di solventi	-	no	-
Emissioni VOC	ISO 16000	30 µg/m ³	-
Classificazione VOC francese	ISO 16000	A+	-

⁽¹⁾Stoccare il prodotto in un luogo asciutto e al coperto per un massimo di 12 mesi.
Classificazione del rifiuto (2014/955/EU): 08 04 10.

CODICI E DIMENSIONI

CODICE	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

CAMPI APPLICATIVI



PRODOTTI CORRELATI



DOUBLE BAND
pag. 62



OUTSIDE GLUE
pag. 154



SUPERB GLUE
pag. 150



MESCOLA BUTILICA SPECIALE

La formulazione del prodotto in butile modificato consente un'adesione istantanea e permanente su tutti i materiali edili. Inoltre, il materiale è impermeabile all'acqua e al vapore, garantendo una sigillatura perfetta.

POSA RAPIDA

Il suo potere adesivo permette la sigillatura anche di superfici umide o porose senza il bisogno di applicare ulteriori prodotti, risparmiando tempo e denaro.