

BUTYL BAND

NASTRO BUTILICO BIADESIVO UNIVERSALE



RESISTENTE

La rete in poliestere garantisce compattezza ed elevata resistenza.

ERMETICO

Indicato per sigillature a tenuta stagna di giunzioni legno-legno e/o legno-calcestruzzo.



DATI TECNICI

Proprietà	normativa	valore	conversione USC
Resistenza a trazione MD/CD	EN 12311-1	115 / 140 N/50 mm	13.13 / 16 lbf/in
Allungamento a rottura MD/CD	EN 12311-1	15 / 15%	-
Adesività su acciaio a 180°	ASTM D 1000	35 N/cm	20 lbf/in
Tack iniziale	ASTM D 2979	10 N	2.25 lbf
Reazione al fuoco	EN 13501-1	classe E	-
Resistenza termica	-	-30 / +130 °C	-22 / +266 °F
Temperatura di applicazione	-	+5 / +40 °C	+41 / +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]	
BUTYLBAND1501	15	1	15	0.6	39	49	20
BUTYLBAND1502	15	2	10	0.6	79	33	13



MESCOLA BUTILICA SPECIALE

Grazie alla speciale formulazione in butile modificato, assicura eccellente durabilità anche se sottoposto a stress termico e raggi UV.

ADATTABILE

Il butile si adatta perfettamente anche alla posa in spazi angusti e su profili irregolari senza opporre resistenza.