

BLACK BAND

NASTRO BUTILICO MONOADESIVO UNIVERSALE



ELASTIC



HIGH
ADHESION

STRAORDINARIO

Universale ed espandibile fino al 300%, sigilla efficacemente qualsiasi fessura sui più diffusi materiali edili.

PRATICO

Ideale per sigillature agevoli su nodi ostici e superfici molto irregolari; autosaldante anche a basse temperature.

COMPOSIZIONE

- 1 supporto: pellicola in PE ad alta densità
- 2 collante: compound butilico adesivo nero
- 3 strato di separazione: pellicola in PP a rilascio facilitato



DATI TECNICI

Proprietà	normativa	valore	USC units
Tack iniziale +23/+5 °C	ASTM D 2979	7,2/13 N	1.6/2.9 lbf
Forza di adesione su acciaio a 180°	ASTM D 1000	22 N/10 mm	12.6 lbf/in
Resistenza a trazione MD/CD	EN 12311-1	20/10 N/50 mm	2.28/1.14 lbf/in
Allungamento MD/CD	EN 12311-1	250/300 %	-
Impermeabilità all'acqua	-	conforme	-
Temperatura di applicazione ⁽¹⁾	-	+0/+45 °C	+32/+113 °F
Resistenza alla temperatura	-	-40/+100 °C	-40/+212 °F
Temperatura di stoccaggio ⁽²⁾	-	+0/+50 °C	+32/+122 °F
Presenza di solventi	-	no	-
Classificazione VOC francese	ISO 16000	A+	-
Esposizione agli agenti atmosferici	-	4 settimane	-

⁽¹⁾ Su supporto asciutto e a temperatura > 0 °C. È necessario garantire l'assenza di condensa o gelo sulla superficie.

⁽²⁾ Stoccare il prodotto in un luogo asciutto e al coperto per un massimo di 12 mesi. Si raccomanda di stoccare il prodotto a temperatura ambiente fino all'applicazione, poiché sensibile agli sbalzi termici. Suggeriamo di applicarlo sfruttando le ore più fresche in estate e le ore più calde in inverno, eventualmente con l'aiuto di una pistola ad aria calda.

♻️ Classificazione del rifiuto (2014/955/EU): 08 04 10.

CODICI E DIMENSIONI

CODICE	liner [mm]	B [mm]	s [mm]	L [m]	liner [in]	B [in]	s [mil]	L [ft]	
BLACK50	50	50	2	10	2.0	2.0	79	33	6
BLACK4040	40/40	80	2	10	1.6/1.6	3.2	79	33	4

CONSIGLI DI POSA

SIGILLATURA PASSAGGIO IMPIANTI



SIGILLATURA GIUNTO NEL NODO ATTACCO A TERRA



FINGERLIFT E LINER PRETAGLIATO

Grazie alla pellicola a rilascio facilitato la posa risulta veloce. La versione da 80 mm dispone del liner pretagliato per facilitare la posa in angoli o punti complessi.

MESCOLA BUTILICA SPECIALE

La formulazione del prodotto in butile assicura eccellente durabilità anche se soggetto a stress termico e lo rende adatto alla posa anche a basse temperature.