



BUTYLSTRIP

BUTYLSTRIP è un nastro autoadesivo butilico autoprotetto con una lamina in alluminio rinforzato con un film di polietilene. Elemento complementare di Silvertex 15 Seal Lap per la sigillatura ermetica di raccordi alle finestre da mansarda, lucernari, camini ed alle testate del tetto. Sigilla e giunta anche altri materiali come vetro, acciaio, plexiglass, legno, policarbonato ed alluminio.



**Qualità garantita
UNI EN ISO 9001 e
UNI EN ISO 14001**



**Polyglass aderisce
al Green Building Council**

MATERIALI IMPERMEABILIZZANTI E SISTEMI ISOLANTI

POLYGLASS® 

MAPEI
GROUP

Aggiunge Valore!

DESCRIZIONE TECNICA

BUTYLSTRIP è un nastro autoadesivo butilico autoprotetto con una lamina in alluminio rinforzato con un film di polietilene. La lamina in alluminio conferisce al prodotto resistenza all'invecchiamento, all'ossidazione ed all'aggressione degli agenti chimici ed atmosferici. Possiede molte caratteristiche importanti tra le quali è un prodotto che si applica a freddo, è impermeabile ed autosigillante, aderisce a basse temperature, è stabile al calore, non cede sostanze oleose essendo composto di una gomma sintetica butilica e non contiene solventi.

DOVE SI APPLICA

BUTYLSTRIP è l'elemento complementare del telo traspirante Silvertex 15 Seal Lap per la sigillatura ermetica di raccordi alle finestre da mansarda, lucernari, camini ed alle testate del tetto. Inoltre sigilla e giunta materiali quali vetro, acciaio, plexiglass, legno, policarbonato ed alluminio. BUTYLSTRIP è inoltre idoneo alla sigillatura degli strati di controllo vapore realizzati in film di polietilene tipo Mapeplan VB PE. Non è idoneo per l'applicazione su membrane bitume polimero.

COME SI APPLICA E RACCOMANDAZIONI PER LA POSA

BUTYLSTRIP è un nastro autoadesivo butilico compatibile con quasi tutti i materiali presenti in edilizia. E' tuttavia buona regola controllare e verificare la compatibilità con la superficie in termini di aderenza, compatibilità chimica e temperatura d'applicazione.

BUTYLSTRIP deve essere applicato su superfici asciutte, pulite e prive di polveri o oli. Nel caso in cui la superficie applicativa fosse porosa, applicare una mano di Polyprimer o Idroprimer nel quantitativo di circa 150-200 g/m² avendo cura di lasciare evaporare i solventi in quanto una errata applicazione dello stesso o il mancato rispetto dei tempi e dei modi compromette l'adesione del nastro butilico.

BUTYLSTRIP non richiede particolari utensili per la sua applicazione.

Una volta verificata l'aderenza con la superficie si deve srotolare il prodotto fino ad arrivare alla lunghezza richiesta; togliere poi la pellicola protettiva e posizionare il nastro butilico; terminare l'operazione premendo con un rullo o con un tampone di panno per ottenere la perfetta adesione al supporto.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

	ASPETTO	Nastro adesivo sigillante	ASTM D 1000	180° PEEL ADHESION	20 N/cm
	SPESSORE	0,6 mm	ASTM D 2979	PROBE TACK TEST	8.0 N
	LUNGHEZZA	10 m	ISO 7390	SCORRIMENTO VERTICALE	0 mm
	ALTEZZA	50-75-100-200 mm		TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	+0 / +40 °C
	COLORE DEL COMPOUND	Grigio		TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-30 °C / +90 °C. Fino a 160 °C per un massimo di 24 ore
EN 12311-1	RESISTENZA ALLA TRAZIONE	Long. 180 N/50 mm Tras. 190 N/50 mm	EN 11925 - 2	CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO	E
EN 12311-1	ALLUNGAMENTO A ROTTURA	Long. 15% Tras. 20%	EN 13501 - 1		
	SOLIDO	100%			

CONFEZIONI, STOCCAGGIO, PULITURA ATTREZZI

IMBALLO	I rotoli sono confezionati singolarmente in un involucro termoretraibile all'interno di scatole di cartone e su bancali. Rotoli H. 50 mm scatola da 12 pezzi, rotoli H. 75 mm scatola da 8 pezzi, H. 100 mm scatola con 6 pezzi e rotoli H. 200 mm scatola da 4 pezzi.
STOCCAGGIO	In luogo asciutto, coperto e ad una temperatura compresa fra i +5 °C e i +40 °C. Uno stoccaggio ad una temperatura superiore ai +40 °C può creare difficoltà al distacco della pellicola protettiva durante l'applicazione. Non teme il gelo.

NORME DI SICUREZZA

BUTYLSTRIP, in base alle normative vigenti sulla classificazione dei materiali e delle sostanze, non è considerato merce pericolosa. Non è pertanto obbligatoria la redazione della scheda di sicurezza per l'acquisto, il trasporto e la posa in opera del prodotto.



Aggiunge Valore!

POLYGLASS SPA

Sede Legale: Viale Jenner, 4 - 20159 MILANO

Sede Amministrativa: Via dell'Artigianato, 34 - 31047 Ponte di Piave (TV) - Italy

Tel. +39 04227547 - Fax +39 0422854118 - www.polyglass.com - info@polyglass.it

Rev. 1-19

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

Le istruzioni ed i dettagli tecnici contenuti in questa scheda tecnica si basano sulle nostre migliori conoscenze ed esperienze.

Chiunque intenda utilizzare Butylstrip deve assicurarsi che sia indicata per il corretto utilizzo ed applicazione.

In ogni caso l'applicatore è il solo responsabile per l'installazione del prodotto e per ogni conseguenza ne derivi da essa.

Per ogni ulteriore informazione, vi preghiamo di rivolgervi all'ufficio tecnico. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica disponibile sul sito: www.polyglass.com

POLYGLASS SPA si riserva di apportare, senza preavviso, tutte le modifiche che si rendessero necessarie al continuo perfezionamento del prodotto.