

NASTRO BUTILICO BIADESIVO



- Grazie alla sua duttilità, con una semplice pressione della mano, SUPRA BAND aderisce perfettamente alla maggior parte dei materiali (legno, PVC, vetro, acciaio, alluminio, calcestruzzo) garantendo una perfetta ermeticità.
- La particolare forma lo rende idoneo anche per la sigillatura di elementi strutturali.
- Offre un notevole risparmio di tempo in più applicazioni grazie alla maneggevolezza.
- Con l'aumentare della temperatura la massa di collante diventa più morbida e adesiva, all'abbassarsi della temperatura viceversa si indurisce.
- Se non esposto a raggi UV, mantiene la sua morbidezza nel tempo, il che lo rende particolarmente idoneo ad ermetizzare anche le giunzioni legno-legno in previsione delle successive fasi di assestamento e di ritiro naturale del legno stesso.

PROPRIETÀ	NORMATIVA	UNITÀ DI MISURA	VALORE
Resistenza all'invecchiamento	–	–	lunga durata
Probe tack	ASTM D 2979	N	> 5
Adesività al distacco 90°	ASTM D 1000	N	> 75
Temperatura di applicazione	–	°C	-5 / +40
Temperatura di esercizio	–	°C	-30 / +90
Temperatura di stoccaggio	–	°C	+5 / +40
Resistenza raggi UV	–	–	non resistente

VOLUME DI CONSEGNA	
Codice	D63627
Spessore [mm]	4
Larghezza [mm]	6
Lunghezza [m]	6
Pezzi alla confezione	16

COMPOSIZIONE	
Strato di separazione	carta siliconata
Collante	gomma butilica

CAMPI D'IMPIEGO

- Rende ermetiche le giunzioni di sormonto di membrane freno o barriere vapore, elementi prefabbricati in legno, bordi e elementi compenetranti all'interno della costruzione secondo DIN 4108/7.
- Particolarmente indicato anche per sigillare giunzioni fra legno e legno (es: finestre o elementi strutturali).

ISTRUZIONE DI POSA

Le superfici di incollaggio devono essere pulite, prive di agenti distaccanti e stabili. Polvere, grassi, oli e frammenti distaccati devono essere eliminati.