



Scheda tecnica del prodotto

FLASHING ROLL IN PIOMBO

Raccordo autoadesivo in piombo plissettato

BIN SISTEMI

Specifiche del prodotto	
Materiale	Lamina in piombo plissettato Colore RAL 8004 Cotto Spessore 200 µm
Fascia butilica	Spessore standard 1,0 mm Larghezza 290 mm Colore Grigio
Larghezza	300 mm ±2%
Lunghezza standard	5 m ±2%
Confezione	Rotolo da 5 m. Scatola da 15 m
Temperatura di applicazione	Da +0°C a +40°C
Codice Articolo	FRP0300

FLASHING ROLL PIOMBO è compatibile con la maggior parte dei materiali presenti in edilizia. E' a discrezione dell'applicatore il controllo della compatibilità con la superficie in termini di aderenza e compatibilità chimica nel range di temperature di applicazione. Le superfici su cui posare i nastri devono essere asciutte e compatte, pulite, libere da impurità.

Modalità di Posa

Preparata la superficie, procedere come segue:

- Srotolare il nastro fino ad arrivare alla lunghezza desiderata;
- Togliere la pellicola siliconata che ricopre la parte adesiva e mettere il nastro in posizione;
- Pressare bene per ottenere la migliore adesione del prodotto al supporto.
- In caso di giunzione tra due nastri si consiglia un sormonto di almeno 5 cm.



Note Importanti

Per un corretto stoccaggio si consiglia un luogo asciutto, coperto e ad una temperatura compresa fra i +5°C e i +30°C. Non teme il gelo.

Il produttore non è responsabile per gli usi, impieghi e applicazioni dei prodotti. Non si danno garanzie generiche, anche se le applicazioni sono eseguite seguendo i suggerimenti indicati in questa scheda.

I sigillanti butilici sono prodotti plastici. Non possiedono ritorno elastico. Non usare per fissaggio permanente o in applicazioni in cui il sigillante deve sopportare peso al posto di un adesivo o del fissaggio meccanico. Le performance meccaniche dei sigillanti butilici diminuiscono con l'aumento della temperatura. Gli adesivi butilici sono sensibili ai solventi. E' raccomandato di verificare la compatibilità chimica dell'adesivo butilico con il supporto.

L'articolo è conforme alle caratteristiche riportate nella presente scheda tecnica che ne determinano le modalità d'impiego la cui scelta compete all'autonomia dell'utilizzatore.

I dati esposti sono forniti in buona fede e si riferiscono a valori ricavati dalle produzioni attuali. Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e di aggiornare le prestazioni senza preavviso a seguito dello sviluppo tecnologico e/o della nostra esperienza. Si declina ogni responsabilità derivante da un uso non corretto e non conforme alle presenti schede tecniche del materiale in quanto le modalità di uso non sono sotto il diretto controllo di Bin Sistemi Srl.

Info:

BIN SISTEMI s.r.l.; Viale E. Fermi, 9; 31011 Asolo (TV)

tel.0423/951211 - fax.0423/951212

Reg.Imp., C.F. e P.IVA 03553860267 – R.E.A. TV n. 280557 Cap. Soc. € 10.200,00 i.v.

www.binsistemi.it

vendite@binsistemi.it

Pec binsistemi@legalmail.it

Versione 02.0/2017 08/11/2017