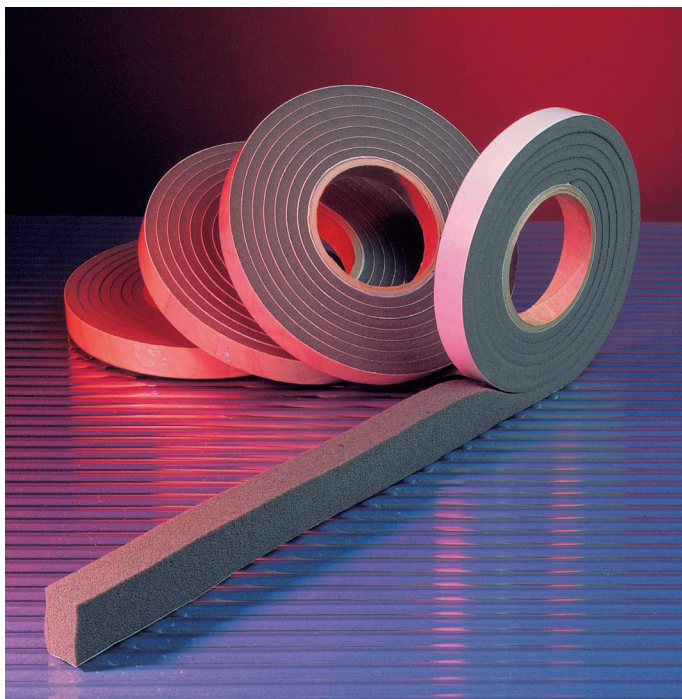


Indice



Nastri sigillanti coprifuga

Nastri sigillanti precompressi coprifuga
conformi a BG1

YV.2

Nastri protettivi

Nastri protettivi imbottiti

YV.3

Nastri sigillanti coprifuga conformi alla BG1



Nastro precompresso 600
H-00217-10-0-1

Utilità e vantaggi

Qualità

- classe materiale B1 secondo la DIN 4102

Rientra nella DIN 18542 BG1

- impermeabilità delle fughe $\leq 0,1 \text{ m}^3$ con 10 Pa
- impermeabilità alla pioggia battente fino $\geq 600 \text{ Pa}$
- campo di resistenza temperature: $-30 \text{ }^\circ\text{C} / +100 \text{ }^\circ\text{C}$
- resistente alla luce e all'umidità
- compatibile coi materiali edili di contatto
- comportamento al fuoco: B1
- resistenza al vapore acqueo $\leq 100 \mu$



Le guarnizioni sigillanti coprifuga G.U sono precomprese fino a meno del 20 % dello spessore originale

Nastri sigillanti coprifuga – con lato autoadesivo

PG	Descrizione	Misure mm	Colore	UI m	Articolo N.
YV	Nastro pre-compresso 600	10/2	grigio	360	H-00217-10-0-1
		15/2	grigio	240	H-00217-15-0-1
		20/2	grigio	180	H-00217-20-0-1
		10/3	grigio	300	H-00218-10-0-1
		15/3	grigio	200	H-00218-15-0-1
		20/3	grigio	150	H-00218-20-0-1
		10/3- 7	grigio	225	H-00219-10-0-1
		15/3- 7	grigio	150	H-00219-15-0-1
		20/3- 7	grigio	112,5	H-00219-20-0-1
		15/5-10	grigio	100	H-00220-15-0-1
		20/5-10	grigio	75	H-00220-20-0-1
		20/7-12	grigio	64,5	H-00221-20-0-1
		20/8-15	grigio	45	H-00222-20-0-1

Informazioni relative al prodotto

Nastri sigillanti coprifuga G.U

- sono precompressi fino a meno del 20 % dello spessore originale.
- coprono senza problemi le fughe adattandosi in continuazione ai movimenti della struttura edilizia e sono impermeabili a umidità, pioggia battente, correnti d'aria, rumori e polvere. Non compromettono tuttavia la necessaria traspirazione dell'edificio.
- sono realizzati in speciali schiume impregnate con sostanze in dispersione con funzione idrorepellente e di protezione dall'invecchiamento.
- sono antivegetativi, contro funghi, muschi ecc.
- colorabili.
- si possono mettere in opera con qualsiasi tempo.
- mantengono l'elasticità anche in caso di movimento delle fughe.

Istruzioni di montaggio

Utensili

Per la posa del nastro sigillante si richiedono spatola, forcice o coltello ed ev. spessori di legno.

Applicazione

- rilevata la larghezza della fuga, scegliere la dimensione del nastro adeguata alle tolleranze previste.
- tranciare la testa (oppure la coda) ipercomprese.
- alla lunghezza del nastro necessario aggiungere almeno 1 cm per metro.
- nelle fughe verticali, iniziare dal basso. Tagliare le estremità a filo della struttura.
- i lati del nastro devono risultare paralleli alle fughe (deviazione max 3°). Inoltre i lati vanno puliti da residui di malta e da eventuale sporco.
- per motivi di estetica, il nastro dovrebbe essere applicato ca. 1-2 mm dall'interno dello spigolo anteriore del lato della fuga.
- in lavorazioni che prevedono l'applicazione di colori, rivestimenti, impermeabilizzanti e pietre naturali, verificare la compatibilità dei materiali
- evitare il contatto del nastro con sostanze chimiche contenenti diluenti o comunque sostanze aggressive.

Consigli per il montaggio di finestre

- i nastri sigillanti coprifuga G.U non devono seguire gli angoli dei telai delle finestre.
- i nastri vanno tagliati ad angolo retto.

Nastri protettivi imbottiti



Nastro protettivo imbottito G.U

Il nastro di spugna polietilenica resistente alla trazione, con un lato autoadesivo e una pellicola di supporto, è:

- resistente all' invecchiamento
- privo di ammorbidenti
- resistente a silicone, acetati ed altri sigillanti in commercio

Campo d'impiego

I nastri protettivi imbotti G.U si possono impiegare su qualsiasi telaio di legno, PVC e metallo.

I nastri protettivi imbottiti G.U sono resistenti a:

- prodotti chimici per la pulizia
- acqua marina
- saponi e detergenti
- funghi e muffe

Nastri protettivi imbottiti

PG	Descrizione	Misure mm	Colore	UI m	Articolo N.
YN	Nastro protettivo imbottito	9 x 3	nero	660	H-00121-09-0-6
		9 x 3	bianco	660	H-00121-09-0-7
		12 x 3	nero	500	H-00121-12-0-6
		12 x 3	bianco	500	H-00121-12-0-7

