

GUARNIZIONE PROFILO P PER PARETI

E' una guarnizione in EPDM dal profilo particolare idonea a molteplici funzioni. La particolarità del materiale consente alla guarnizioni deformazioni fino ai limiti estremi mantenendo sempre la caratteristica di ritornare alla sua forma originaria. Questa proprietà conferisce alla guarnizione la capacità di seguire eventuali movimenti del legno mantenendo tenuta termica ed acustica.

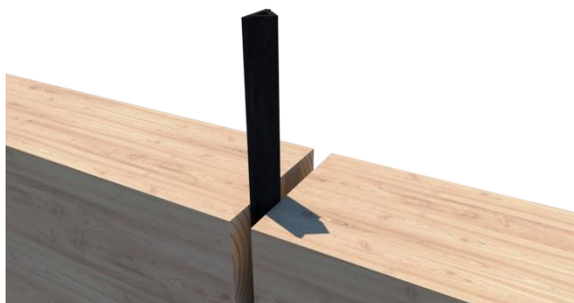


Settori d'impiego

Adatto per la sigillatura di pareti in legno e di interstizi compresi tra 3 e 12 mm.

Caratteristiche

Ha una eccezionale elasticità a freddo e a caldo, una stabilità ai raggi UV ed è resistente all'invecchiamento. E' adatto al BLOWER DOOR TEST, guarnizione per la classificazione ergetica dei fabbricati in classe A.



Caratteristiche tecniche

CARATTERISTICHE	
Resistenza all'ambrasiono	Ottimo
Durezza IRH	40-90
Carico rottura max. in Mpa	10
Elasticità (24h/70°C)	max 50%
Resistenza al fuoco	Non buono
Resistenza all'olio e benzina	Scarso
Resistenza alle intemperie	Eccellente
Temperatura massima	+100°C
Temperatura minima	-55°C
Densità g/cm ³	0.35-0.60
Durezza Shore 00	50-65

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificare e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.