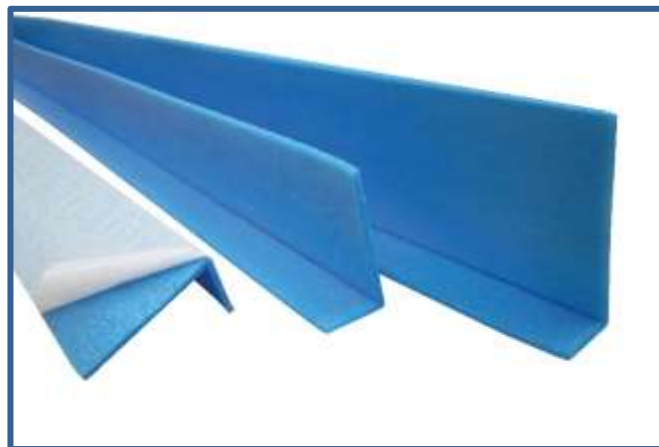


POLIREX LA

Fasce in polietilene espanso a celle chiuse, preformate ad L, utile per la creazione della vasca acustica desolarizzando il massetto portapavimento.



CARATTERISTICHE GEOMETRICHE E TECNICHE	VALORE NOMINALE	TOLLERANZE	NORMATIVA
PESO SPECIFICO	30 kg/m ³	± 5%	-
COEFFICIENTE DI CONDUCEBILITA' TERMICA A 40 °C	0,039 W/mK	-	-
TEMPERATURA MASSIMA D'IMPIEGO	-20 °C / +80 °C	-	-
RESISTENZA A TRAZIONE TRASVERSALE	0,227 MPa	± 5%	-
RESISTENZA A TRAZIONE LONGITUDINALE	0,318 MPa	± 5%	-
ALLUNGAMENTO A ROTTURA TRASVERSALE	65%	± 5%	-
ALLUNGAMENTO A ROTTURA LONGITUDINALE	70%	± 5%	-
DIMENSIONE CELLE	27 cells / 25mm	-	-
ASSORBIMENTO ACQUA	0,7 %	-	-
AUTOESTINGUENZA	B2	-	-

CODICE ARTICOLO	SPESSORE PROFILO	LUNGHEZZA BARRA	DIMENSIONI PROFILO	CONFEZIONE
349902	5 mm	2 m	5+10 cm	400 m
349902/1	5 mm	2 m	5+15 cm	120 m
349902/2	5 mm	2 m	10+10 cm	240 m

BIEMME srl

Via Tevere, 26 – 61030 Cartoceto (PU) | tel. 0721.899901 | commerciale@biemmebiagiotti.com | www.biemmebiagiotti.com

Le indicazioni riportate nella presente documentazione circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza e allo stato attuale delle nostre conoscenze, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e non comportano alcuna responsabilità sul risultato finale dell'opera. Pertanto, è responsabilità dell'acquirente verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge. Biemme srl non è responsabile per un utilizzo improprio del materiale. Biemme srl si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento le modifiche che ritenesse opportune senza alcun obbligo di notifica.