

POLIPIR

Pannello fonoassorbente in poliuretano espanso a celle aperte, di forma piramidale, autoestinguente non gocciolante, classe 2 di reazione al fuoco, utile per l'assorbimento in ambienti riverberanti di medie/alte frequenze.



CARATTERISTICHE	VALORE NOMINALE	TOLLERANZE NORMATIVE
PESO SPECIFICO	28/31 kg/m ³	ISO 1855
SPESSORE PANNELLO	50 mm	± 5%
SPESSORE ZONA LISCIA	20 mm	± 5%
SPESSORE ZONA PIRAMIDALE	30 mm	± 5%
DIMENSIONI BASE DELLA PIRAMIDE	50 mm	-
RANGE D'IMPIEGO	500-2.000 Hz	-
TEMPERATURA D'IMPIEGO	-40 °C / +120 °C	CSE RF 2/75/4 CSE RF 3/77
DIMENSIONI PANNELLO	100 X 100 cm	-
POTERE FONOASSORBENTE α_s	0,44	-
COLORE	Antracite	-
POROSITA'	12-15	-

CARATTERISTICHE	VALORE NOMINALE	NORMATIVA
RESISTENZA A COMPRESSIONE	4-6 kPa	ISO 3386
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	≥ 150 %	ISO 1798
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	≥ 150 kPa	ISO 1798
RESISTENZA ALLA LACERAZIONE	≥ 4 N/cm	ASTMD 3574
CONDUCIBILITA' TERMICA	0,050/0,080 W/m°K	-
RIGIDEZZA (URL 75)	60-90 g/cm ²	FIAT 9.55260
ASPETTO	Nudo / adesivo	

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.