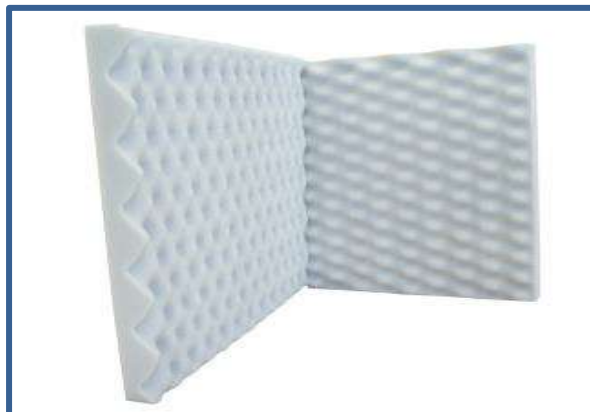


## POLIMELAMMINA BUGNATA

Pannello fonoassorbente in resina melamminica, di forma bugnata, autoestinguente non gocciolante, classe 1 di reazione al fuoco, utile per l'assorbimento in ambienti riverberanti di medie/alte frequenze.



CARATTERISTICHE	VALORE NOMINALE	TOLLERANZE NORMATIVE
<b>PESO SPECIFICO</b>	10 kg/m <sup>3</sup>	DIN 53420
<b>SPESSORE PANNELLO</b>	30 mm	± 5%
<b>SPESSORE ZONA LISCIA</b>	20 mm	± 5%
<b>SPESSORE ZONA BUGNATA</b>	10 mm	± 5%
<b>RANGE D'IMPIEGO</b>	500-2.000 Hz	-
<b>TEMPERATURA D'IMPIEGO</b>	-60 °C / +150 °C	CSE RF 2/75/4 CSE RF 3/77
<b>DIMENSIONI PANNELLO</b>	62,5 X 125 cm	-
<b>POTERE FONOASSORBENTE <math>\alpha_s</math></b>	0,45	-
<b>COLORE</b>	Grigio	-
<b>POROSITA'</b>	140-145 $\mu$	-
<b>CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO</b>	Classe 1	-

CARATTERISTICHE	VALORE NOMINALE	NORMATIVA
RESISTENZA A COMPRESSIONE	4-6 kPa	ISO 3386
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	30 %	DIN 53571
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	100 kPa	DIN 53571
RESISTENZA ALLA LACERAZIONE	≥ 4 N/cm	ASTMD 3574
CONDUCIBILITA' TERMICA	0,034 W/m°K	DIN 52612
ASPETTO	Nudo / adesivo	

**BIEMME srl**

Via Tevere, 26 – 61030 Cartoceto (PU) | tel. 0721.899901 | commerciale@biemmebiagiotti.com | [www.biemmebiagiotti.com](http://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.