

POLIPISTOP HD2

Massa fonoimpedente elastica ad altissima densità in EPDM accoppiata a uno strato di polietilene espanso a celle chiuse reticolato chimicamente e ad uno strato di poliuretano a celle aperte, indicato per l'isolamento acustico aereo e per gli impianti.

Può essere sia nudo che adesivo da un lato.



CARATTERISTICHE	VALORE NOMINALE	TOLLERANZE
PESO SPECIFICO POLISTOP	2.000 kg/m ³	± 5%
PESO SPECIFICO POLIETILENE	30 kg/m ³	± 5%
PESO POLIURETANO	35 kg/m ³	± 5%
PERCENTUALE DI PIOMBO ALL'INTERNO DEI ROTOLI	99,7 % - 99,9 %	-
SPESSORE POLISTOP	2 mm	± 5%
SPESSORE POLIETILENE	3 mm	± 5%
SPESSORE POLIURETANO	10 mm	± 5%
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	-20 °C / +80 °C	-

CODICE ARTICOLO	SPESSORE	TIPOLOGIA	DIMENSIONI ROTOLO	ABBATTIMENTO ACUSTICO
349951	15 mm	Nudo	1X3 m	27 dB
349951A	15 mm	Adesivo	1X3 m	27 dB

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.