

RUBBER KEM 5

Anticalpestio e antivibrante sottomassetto, elastico e resiliente ad alta densità in gomma granulare vulcanizzata e pressata.



CARATTERISTICHE GEOMETRICHE E TECNICHE	VALORE NOMINALE	TOLLERANZE	NORMATIVA
PESO SPECIFICO	750 kg/m ³	± 5%	-
SPESSORE	5 mm	± 5%	-
COMPRESSIBILITA' (c)	CP3	-	-
RIDUZIONE DEL LIVELLO DA CALPESTIO ΔL_w	24 dB	-	-
RIGIDITA' DINAMICA S'	53 MN/m ³	-	-
CONDUCIBILITA' TERMICA λ_d	0,1226 W/m°K	-	-
RESISTENZA TERMICA (R)	0,042 m ² K/W	-	-
FREQUENZA DI RISONANZA (f₀)	88 Hz	-	-
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	27%	-	-
CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO	B2		
ECOSOSTENIBILITA'	Riciclabile al 100%		
DIMENSIONE ROTOLO (H x L)	1 X 10 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.