

 **Polirex[®]** polietilene espanso

 **Glasstex[®]** rete in fibra di vetro



 **Fioccotex[®]** geotessuto

 **Fibromix[®]** fibre di polipropilene



RUBBER KEM 5 MM

AGGLOMERATO DI GRANULI DI GOMMA VULCANIZZATA

CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITA'	VALORI	NORME
SPESSORE	mm	5	
DENSITA'	Kg/m ³	730	
RIGIDITA' DINAMICA - s'	MN/m ³	53	UNI 29052/1
FREQUENZA DI RISONANZA		81	
RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE DEL 25%	Kg/cm ²	6	UNI EN ISO 3386/1
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	%	36	UNI EN ISO 7032
ABBATTIMENTO ACUSTICO DELTA Lw'	dB	Fino a 26	SOTTO MASSETTO (ISO 717/82 – UNI 8270/7)
CONDUCIBILITA' TERMICA	W/m k	0,18	
DIMENSIONI ROTOLI :			
ALTEZZA	mt	1	
LUNGHEZZA	mt	10	

La Biemme srl si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento le modifiche che ritenesse opportune senza alcun obbligo di notifica