



## TERIPACK



Materassino acustico anticalpestio per solai, in polietilene espanso reticolato a celle chiuse, colore grigio.

Spessore: 5 mm

Densità: 27Kg/m<sup>3</sup>

Altezza rotolo: 1.500 mm

Lunghezza rotolo:100 mtl

Proprietà		Metodo	Unità di misura	Valore	Toll.
Densità		ISO 845	Kg/m <sup>3</sup>	30	±10%
Spessore		Metodo interno	mm	5	±10%
Conducibilità termica λ	0°C	EN 12667	W / m k	0,0314	
	40°C			0,0348	
Rigidità dinamica		UNI EN ISO 29052-1	MN/m <sup>3</sup>	89	
Isolamento acustico del rumore di calpestio			UNI TR 11175		
Sotto soletta nuda	<b>L<sub>nw, eq</sub></b>		dB	80	
Sotto soletta isolata con Teripack sp5mm	<b>L<sub>nw</sub></b>		dB	60	
Miglioramento dell'isolamento acustico da rumore di calpestio		UNI TR 11175	dB	20	
Temperatura di lavoro		Metodo Interno	°C	<100	

Aggiornamento 22.02.16