



Fonotech 5.6 Anti-Scratch

ISOLANTE ACUSTICO BATTENTATO
per RUMORI DA IMPATTO

COMPOSIZIONE	PE espanso reticolato chimicamente sp. 5 mm rivestito con film alluminato riflettente gofrato, accoppiato con fibra di poliestere sp. 6 mm dotato di battentatura laterale di 50 mm.				
COLORE	Alluminio/Antracite/Bianco				
CAMPI DI APPLICAZIONE	Sotto Massetto				
SPESSORE	~mm 10				
CONFEZIONE	Dimensioni rotolo: cm 150x5000		Q.tà cad. rotolo: 75 m ²		
AVVERTENZE POSA IN OPERA	vedi "Indicazioni di Posa e Punti Critici" e/o consultare Uff.Tecnico dBred				
	Resistenza alla Compressione (10%)	KPa	Fonotech	13,6	EN ISO 3386
			Fonotech Plus 5.6	2,27	
	Stabilità dimensionale	(<5%)°C	85	ISO 2796	
	Assorbimento d'acqua dopo 28gg	Vol.%	<3,0*		ISO2896
	Coefficiente di conducibilità termica a 10°C(λ)	W/mk Kcal/mh°C	0,0367*	EN 12667	
			0,0317*		
	Rigidità dinamica	MN/m ³	apparente-s't	9	EN 29052-1
			totale-s'	20	
	Coefficiente di resistenza alla diffusione del vapore acqueo	μ	>2000*		EN ISO 12572
Isolamento acustico al calpestio ΔLw	dB	Massetto 5 cm 100Kg/m ²	36	EN ISO 140-7/8 EN ISO 717-2	
Comprimibilità "c" dB-dopo 300 s	%	-23,9		EN ISO 12431	
Condizioni: ore > 72, ad una temperatura di 21°C ± 2, e umidità 38% ± 5					
(*) Valore rilevato su PE espanso					

rev. 05-2012

Tutte le indicazioni riportate nella presente scheda tecnica si intendono puramente indicative e non vincolanti ai fini legali. Infatti i dati riportati sono desunti da prove di laboratorio.

L' utilizzatore dovrà sempre verificare l' idoneità del prodotto ai fini del suo utilizzo specifico, assumendosi ogni responsabilità insita e derivante dall' uso del prodotto stesso; oltre ad attenersi a tutte le modalità di impiego ed alle norme di utilizzo riconducibili in generale alla "regola d' arte".

Edilteco S.p.A. si riserva il diritto di modificare a suo insindacabile giudizio il contenuto della presente scheda tecnica.

La pubblicazione della presente scheda sostituisce ed annulla la validità di ogni altra scheda tecnica precedentemente pubblicata.