



dBred F8-6010

MATERASSINO ELASTICO
PER ISOLAMENTO ACUSTICO AL CALPESTIO

Composizione: gomme selezionate SBR legate con resine poliuretaniche (MDI)

Colore: nero

Campi di Applicazione: sotto massetto

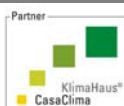
Spessore: mm 8

Confezione:	Dimensioni rotolo cm 120x900	Q.tà cad. rotolo m ² 10,8	Rotoli cad. pallet n° 16	Q.tà cad. pallet m ² 172,8	Peso pallet kg 770
-------------	---------------------------------	---	-----------------------------	--	-----------------------

Avvertenze Posa in Opera: vedi "Indicazioni di Posa e Punti Critici" e/o consultare Uff.Tecnico dBred

Caratteristiche tecniche:	Peso specifico	Kg/m ³	~550		
	Peso unitario	Kg/m ²	~4,40		
	Resistenza alla trazione	N/mm ²	~0,35	DIN 53571	Specifica B
	Allungamento a rottura	%	55	DIN 53571	Specifica B
	Rigidità Dinamica	MN/m ³	39	UNI EN 29052-1	
	Temperatura di utilizzo	°C	Da -40 a +115		
	Resistenza al fuoco			Classe B2	DIN 4102

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 e ne consegue che nelle pratiche applicazioni in cantiere le caratteristiche finali dei prodotti possono subire sostanziali variazioni in funzione delle situazioni meteorologiche e di posa in opera. 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 e senza preavviso il contenuto della presente scheda tecnica. La diffusione, con qualunque mezzo, della presente scheda sostituisce ed annulla la validità di ogni altra scheda tecnica precedentemente pubblicata.



dBredF8-6010_2009-06-15

