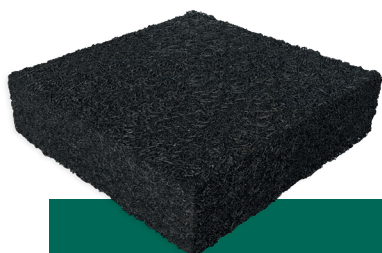


# REGUPOL VIBRATION 450

MATERASSINO VIBROISOLANTE



REGUPOL VIBRATION 450 Materassino vibroisolante				
DESCRIZIONE	Prodotto disponibile in pannelli secondo dimensioni sotto indicate, oppure in pads di dimensioni personalizzabili.			
DIMENSIONI	Pannelli - Lunghezza 1.000 mm - Larghezza 500 mm.			
SPESSORE	25 e 50 mm.			
DETTAGLI TECNICI	Massimo carico statico:	0.120 N/mm <sup>2</sup>		
	Carico di picco (raro) a breve termine:	fino a 0.180 N/mm <sup>2</sup>		
STOCCAGGIO	Il materiale deve essere sempre attentamente protetto dall'umidità durante il trasporto, lo stoccaggio, la manipolazione e l'utilizzo. Il materiale bagnato non andrebbe utilizzato.			
CERTIFICAZIONI	Certificato Cradle to Cradle® è un marchio registrato del Cradle to Cradle Products Innovation Institute.			
CARATTERISTICHE TECNICHE	PROPRIETÀ FISICHE	NORMA	RISULTATO	COMMENTO
	Modulo statico di elasticità:	Basato su EN 826	0.2 - 0.4 N/mm <sup>2</sup>	Valore del modulo tangenziale.
	Modulo dinamico di elasticità:	Basato su DIN 53513	0.45 - 2.70 N/mm <sup>2</sup>	Valore dipendente da frequenza, carico e spessore.
	Fattore di perdita:	DIN 53513	0.17	Valore dipendente da carico, ampiezza e frequenza.
	Comportamento al fuoco:	DIN 4102 DIN EN 13501-1	B2 E	-
Caratteristica in compressione:	Basato su DIN EN ISO 3386-2	83 kPa	Stress di compressione con 25% di deformazione, campione di test h = 50 mm.	
<p>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.</p>				

ST REGUPOL VIBRATION 450 . Rev 06/2024 . IT



Edilteco S.p.A. Via dell'Industria, 710 . 41038 San Felice sul Panaro (MO) Italy . Tel. +39 0535 82161 . Fax +39 0535 82970  
www.edilteco.it | info@edilteco.it



AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV  
ISO 9001