



CIRSTRIP

Fascia perimetrale adesiva in polietilene

CAMPO DI UTILIZZO:

CIRSTRIP è un accessorio di completamento per i sistemi di isolamento acustico del rumore di calpestio, impiegato per desolidarizzare i massetti dalle pareti laterali in tutte le tipologie di nuove costruzioni (residenziali, direzionali, commerciali, ricreative, pubbliche quali ospedali e scuole), ed evitare così la formazione di ponti acustici, può essere anche usato come giunto elastico taglia massetto.

DESCRIZIONE DI CAPITOLATO:

Le trasmissioni laterali / fiancheggiamento saranno eliminate utilizzando come giunto elastico la fascia perimetrale **CIRSTRIP**, per il raccordo tra isolante anticalpestio e struttura rigida di separazione.

L'isolante acustico in rotoli preformato ad angolo, di spessore ... (5; 7 mm), larghezza ... (150; 200 mm), lunghezza 50 m, è costituito da una fascia adesiva in polietilene a cellule chiuse, densità $30,0 \text{ kg/m}^3$ ($\pm 20 \%$).

DIMENSIONI DI FORNITURA:

	Unità di misura	Valore		Tolleranza	Norma di riferimento
Spessore:	mm	5	7	$\pm 10 \%$	UNI EN ISO 13163
Larghezza:	mm	150	200	$\pm 2 \%$	
Lunghezza:	m	50		$\pm 2 \%$	

CARATTERISTICHE FISICHE – MECCANICHE:

	Unità di misura	Valore	Tolleranza	Norma di riferimento
Densità ρ:	kg/m^3	30	$\pm 20 \%$	UNI EN ISO 845
Valore di compressione:	kPa	13		UNI EN 186
Colorazione:	-	variabile		

CARATTERISTICHE DI CONFEZIONAMENTO, IMBALLAGGIO:

	Spessore (mm)	Dimensioni (mm)	Q.tà/Scatola	n° rotoli/Scatola
Rotolo CIRSTRIP L15	5-7	100 + 50	500 ml	10
Rotolo CIRSTRIP L20	5-7	150 + 50	350 ml	7
Rotolo CIRSTRIP H15	5-7	150 + PE*	500 ml	10

* provvista di risvolto in film di polietilene idonea per il riscaldamento a pavimento

VANTAGGI:

Materiale con ottime caratteristiche tecniche come correttore acustico di calpestio ed ottime proprietà termiche.

Elevata facilità di posa, grazie alla pellicola adesiva, materiale imputrescibile, inalterabile nel tempo, insolubile in acqua, non nocivo per pelle occhi e sistema respiratorio.

STOCCAGGIO:

Conservare in luogo fresco, asciutto, protetto dagli agenti atmosferici, umidità, gelo e dall'esposizione diretta alla luce solare.

CONSIGLI DI POSA:

Applicare la striscia perimetrale adesiva **CIRSTRIP** al fine di desolidarizzare il massetto dalle pareti laterali ponendo particolare attenzione nella realizzazione degli angoli, e avendo cura di far aderire bene la fascia al raccordo solaio muro, per evitare la formazione di vuoti al di sotto del massetto. La continuità della fascia perimetrale dovrà essere garantita su tutto il perimetro della stanza, anche lungo le soglie di ingresso e delle porte-finestre. L'altezza della fascia perimetrale dovrà essere scelta in modo tale da avere una eccedenza di alcuni centimetri rispetto la quota del pavimento.

Posare l'eventuale sistema di riscaldamento a pavimento. Armare il massetto con una rete metallica elettrosaldata zincata, e gettare il massetto all'interno della "vasca galleggiante" realizzata.

Terminata la posa del massetto verificare l'integrità della fascia perimetrale e in caso si riscontrino parti danneggiate o rimosse ripristinare il giunto elastico con una nuova fascia.

Posare lo strato di finitura in ceramica o parquet, rifilare la fascia perimetrale **CIRSTRIP** e successivamente posare il battiscopa sollevato di alcuni millimetri dal pavimento e fugato con silicone o con malta elastica.





AVVERTENZE:

La presente scheda tecnica non costituisce specifica, le indicazioni riportate sono frutto della nostra esperienza attuale ma rimangono pur sempre indicative. Sarà cura del utilizzatore stabilire se il prodotto è adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso del prodotto stesso.

Le informazioni tecniche sono soggette a modifiche anche significative senza alcun preavviso. Possibili errori e o omissioni non sono intenzionali. Per maggiori informazioni www.cirambiente.it.