



ISOLMANT FASCIA PERIMETRALE TECNICA RETICOLATA

RUMORE DA IMPATTO - ACCESSORIO

Fascia perimetrale per la corretta realizzazione del sistema galleggiante.
Predisposizione a "L" per una posa facile e sicura

COS'È ISOLMANT FASCIA PERIMETRALE TECNICA RETICOLATA

Fascia adesiva in polietilene Isolmant reticolato, espanso a celle chiuse, predisposta per una posa facilitata ad "L". Disponibile nei formati h 18,5 cm (di cui 11 cm a parete e 7,5 cm a solaio) e h 25 cm (di cui 17,5 cm a parete e 7,5 cm a solaio). La fascia è dotata di filmatura serigrafata con istruzioni di posa.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Isolmant Fascia Perimetrale Tecnica Reticolata è un accessorio specifico per la realizzazione di "massetti galleggianti" in accordo alla UNI 11516:2013, in presenza di qualunque tipologia di solaio. Per la desolidarizzazione del massetto galleggiante dalle pareti perimetrali, si raccomanda infatti di non rivoltare lo strato resiliente, ma di utilizzare Isolmant Fascia Perimetrale Tecnica Reticolata.

Il mancato utilizzo di Isolmant Fascia Perimetrale Tecnica Reticolata procura un ponte acustico che può portare alla perdita di molti decibel nel computo finale dell'isolamento acustico del solaio.



VANTAGGI

- Disponibile in due formati;
- Inalterabile nel tempo;
- Di durata illimitata.

VANTAGGI DI APPLICAZIONE

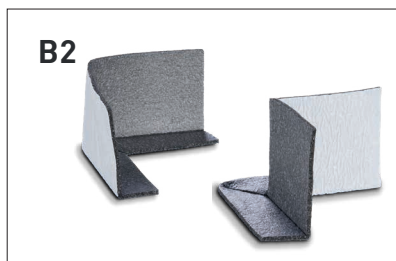
- Cordonatura a "l" per una più facile posa in opera;
- Presenza di filmatura serigrafata nella parte superiore con istruzioni di posa;
- Adesiva nella parte orizzontale e in parte in quella verticale per facilitare il posizionamento e l'adesione alla parete e al supporto orizzontale.

SPESSORE NOMINALE:	5 mm
MARCATURA CE:	Per i prodotti isolanti acustici NON SONO ATTUALMENTE DISPONIBILI le norme armonizzate per la marcatura CE. Questo significa che i prodotti Isolmant attualmente NON SONO SOGGETTI A MARCATURA CE, né alla redazione della DOP (declaration of performance) o DDP (dichiarazione di prestazione). Tutti i prodotti Isolmant sono immessi sul mercato nel rispetto delle normative vigenti nel Paese di destinazione e con le certificazioni necessarie a garantirne l'utilizzo nelle applicazioni dedicate.
FORMATO:	Fasce h 18,5 cm x 50 m lineari Fasce h 25 cm x 50 m lineari
CONFEZIONE:	8 fasce pari a 400 m lineari (formato h 18,5 cm) 6 fasce pari a 300 m lineari (formato h 25 cm)

VOCE DI CAPITOLATO

Fascia perimetrale adesiva "Tecnica" in polietilene reticolato, espanso a celle chiuse, con densità 30 kg/m³. Predisposta per una posa facilitata ad "L" e dotata di filmatura serigrafata con le istruzioni di posa. Altezza 18,5 cm e 25 cm. Spessore nominale 5 mm.

POSA DI ISOLMANT FASCIA PERIMETRALE TECNICA RETICOLATA



Per evitare ponti acustici, si raccomanda l'utilizzo di Isolmant Fascia Perimetrale Tecnica Reticolata, da stendere lungo tutto il perimetro del locale senza soluzione di continuità. Dopo aver spellicolato la parte adesiva di Isolmant Fascia Perimetrale Tecnica Reticolata, sfruttando la cordonatura, si procede ad applicarla per i 7,5 cm di base adesivi sul solaio/massetto alleggerito (o sul materassino già posato) e per i rimanenti cm sulla parete. L'altezza di Isolmant Fascia Perimetrale Tecnica Reticolata deve essere scelta dal progettista/committente tenendo conto delle quote effettive del cantiere, in modo che si garantisca una eccedenza della fascia stessa di circa 2/3 cm rispetto alla quota pavimento. Tale eccedenza deve essere rifilata dopo la posa e la stuccatura del pavimento (dis. A). La continuità della posa va garantita necessariamente anche lungo le soglie delle porte di ingresso e delle porte-finestra, nonché in corrispondenza delle nicchie tecniche per l'alloggiamento dei collettori dell'impianto termico, di pilastri, lesene, porte e altri movimenti delle pareti. Per facilitare questo compito sono a disposizione degli accessori specifici: Isolmant Angoli e Spigoli e Isolmant Telaio Porte (dis. B1 - foto B2). E' inoltre necessario evitare che in corrispondenza degli angoli resti del vuoto tra la fascia e le pareti (dis. C) ove possa infilarci materiale cementizio. E' necessario anche accertarsi che la fascia perimetrale aderisca con continuità anche lungo la connessione solaio-parete: la formazione della sguscia (dis. D) provoca una riduzione dello spessore del massetto che in quel punto manca del supporto del solaio, rischiando nel tempo di arrivare a rottura. In conclusione prima di procedere alla posa del massetto di finitura l'impresa deve rendersi ragionevolmente certa di aver realizzato una perfetta vasca a tenuta all'interno della quale il massetto cementizio che andrà a gettare possa "galleggiare" senza stabilire alcuna connessione rigida né con gli strati portanti al di sotto né con le pareti ai suoi lati.

ISOLMANT FASCIA PERIMETRALE TECNICA RETICOLATA



AVVERTENZE:

* La presente scheda tecnica non costituisce specifica e, se composta da più pagine, accertarsi di aver consultato il documento completo. Le indicazioni riportate sono frutto della nostra migliore esperienza attuale ma rimangono pur sempre indicative. Sarà cura dell'utilizzatore stabilire se il prodotto è adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso del prodotto stesso.

** I valori di isolamento acustico riportati nella presente scheda tecnica sono il risultato di prove di laboratorio o effettuate in opera: non possono essere considerati un valore predittivo di ogni situazione riscontrabile in cantiere. Le prestazioni acustiche sono strettamente legate alle specifiche condizioni di ogni cantiere.

*** Attenzione: non esporre il prodotto ai raggi solari diretti ed intemperie.



Via dell'Industria 12, Località Francolino | 20074 Carpiano (MI)
Tel. +39 02 9885701 | Fax +39 02 98855702 | clienti@isolmant.it
isolmant.it | sistemapavimento.it | isolmant4you.it

Isolmant è un marchio registrato TECNASFALTI | © TECNASFALTI
Tutti i diritti riservati | Riproduzione anche parziale vietata | In vigore da Luglio 2022 | Sostituisce e annulla tutti i precedenti.