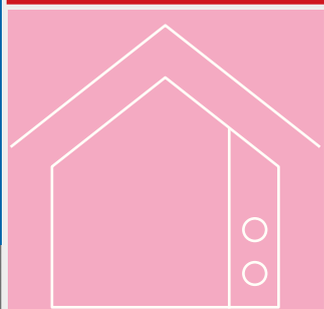
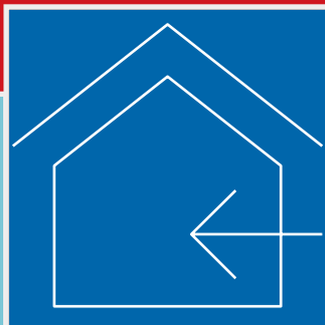
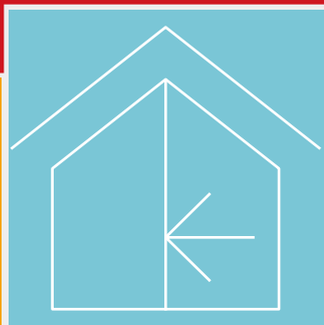


# LISTINO PREZZI

EDILIZIA - Marzo 2022



**isolmant**





# isolmant

## CHI SIAMO

Dal 1976 Tecnasfalti opera con successo nel mercato dell'edilizia, dapprima specificatamente nel settore dell'isolamento acustico e, successivamente, anche in quello dell'isolamento termico.

Una presenza forte ed importante, sempre nel segno dell'innovazione dei sistemi costruttivi e dei prodotti, che ha fortemente contribuito ad introdurre ed affermare concetti che oggi sono particolarmente sentiti e valorizzati da tutti gli operatori dell'edilizia e delle costruzioni.

Tecnasfalti propone all'attenzione degli operatori del mondo delle costruzioni la sua gamma di soluzioni innovative per l'isolamento acustico e termico. Sempre impegnata nella ricerca per i prodotti di domani, l'azienda è quotidianamente sul campo per i prodotti di oggi, a fianco del progettista, dell'impresa o del cliente finale, per aiutarlo nella scelta più adatta alle sue esigenze. Un'azienda completa al servizio del buon costruire.

- oltre 70 prodotti in gamma
- 56 paesi serviti nel mondo
- oltre 100.000.000 m<sup>2</sup> venduti di materassino per l'isolamento
- 7.000 mq di magazzino
- oltre 10 innovazioni di prodotto introdotte nel mercato

## REFERENZE

- **Progettisti**  
Apprezzano la qualità dei nostri prodotti e la consulenza del nostro ufficio tecnico
- **Distributori**  
Propongono Isolmant su tutto il territorio con ottimi riscontri, non siamo semplici fornitori ma anche partner nella vendita
- **Imprese**  
Amano le caratteristiche dei nostri prodotti e la loro facilità di posa
- **Utenti privati**  
Beneficiano del confort acustico dato dalle soluzioni Isolmant

## VISITA I NOSTRI SITI

[isolmant.it](http://isolmant.it)  
[sistemapavimento.it](http://sistemapavimento.it)  
[isolmant4you.it](http://isolmant4you.it)  
[isolSPACE.it](http://isolSPACE.it)

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

Leader nel settore dell'isolamento acustico

Da 40 anni leader nel mercato grazie alla nostra vasta gamma di prodotti innovativi e all'avanguardia

- Isolmant | 1976 - Ad oggi

## COMPETENZE

Siamo i migliori nell'isolamento acustico:

- nel **sottomassetto**
- nel **sottopavimento**
- nelle soluzioni contro il **rumore aereo**
- negli edifici di **nuova costruzione**
- nelle **ristrutturazioni**

## INTERESSI



## Patente di guida - automuniti

Isolmant è da sempre conosciuto per la sua offerta formativa, proponiamo e organizziamo annualmente un folto calendario di eventi su tutto il territorio nazionale. Workshop, convegni e seminari grazie ai quali diffondiamo il nostro know-how. Accanto alla formazione frontale, Isolmant propone anche un ricco calendario di convegni on-line.

## DATI AZIENDALI

- Via dell'Industria, 12  
Loc. Francolino - 20074 Carpiano (MI)
- +39 02 9885701
- [marketing@isolmant.it](mailto:marketing@isolmant.it)

## SOCIAL

- [Isolmant SistemaPavimento](#)
- [Isolmant](#)
- [Tecnasfalti Isolmant](#)
- [Tecnasfalti](#)

# INDICE

APPLICAZIONE	PRODOTTO	PAG
<b>RUMORE DA IMPATTO</b>		
<b>Isolamento sotto massetto</b>	Isolmant Special	11
	Isolmant Special Plus	11
	Isolmant UnderPlus Black.E	12
	Isolmant Radiante	12
	Isolmant UnderSpecial	13
	Isolmant UnderSpecial EVO	13
	Isolmant UnderSpecial EVO BV	13
	Isolmant BiPlus	14
	Isolmant Super BiPlus	14
	Isolmant Fibra HD	15
	Isolmant D311	15
<b>Isolamento sotto massetto e sotto pavimentazione</b>	Isolmant IsolTile Classic	17
	Isolmant IsolTile AD	17
	Isolmant IsolTile BV	17
<b>Isolamento sotto pavimentazione</b>	Isolmant 3mm Parquet	18
	Isolmant Special 2 mm Serie R	18
	Isolmant Parquet Film	18
	Isolmant Top	19
	Isolmant Top Incollapavimento	19
	Isolmant Cover	20
	Isolmant Cover Plus	20
<b>Isolamento vano scala</b>	Kit Scale	21
<b>Accessori</b>	Isolmant Fascia Perimetrale Pratica	23
	Isolmant Fascia Perimetrale Stacca/Attacca	23
	Isolmant Fascia Perimetrale Tecnica Reticolata	23
	Isolmant Fascia Perimetrale Tecnica Doppio Spessore	24
	Isolmant Fascia Perimetrale Tecnica Radiante	24
	Isolmant Fascia Nastro	24
	Isolmant Nastro Telato	24
	Isolmant Nastro Alluminio	25
	Isolmant Angolo e Spigolo	25
	Isolmant Telaio Porte	25
<b>RUMORE AEREO</b>		
<b>Isolamento pareti con intercapedine</b>	Isolmant Polimuro	29
	Isolmant Perfetto Special	29
	Isolmant Polifibre Bloccarumore	29
	Isolmant Perfetto TR	31
	Isolmant Fascia Tagliamuro Standard/Strong	31



APPLICAZIONE	PRODOTTO	PAG	
<b>RUMORE AEREO</b>			
	Isolamento pareti con placcaggio	IsolGypsum Special	34 -35
		IsolGypsum Perfetto	36-37
		IsolGypsum Telogomma	38-39
		IsolGypsum Gomma XL	40
		Isolmant Fascia Tagliamuro IsolGypsum	40
		Isolmant Incollafacile	40
		Isolmant Perfetto CG	41
Isolamento pareti e contropareti in cartongesso		Isolmant Setto Acustico Fibra	42
		Isolmant Setto Acustico CG	43
<b>RUMORE ESTERNO</b>			
Isolamento piccoli elementi di facciata		Isolmant Tubo HP	45
		Isolmant Tubo	45
Isolamento cassonetti		Isolmant Telogomma Cassonetti	45
<b>RUMORE IMPIANTI</b>			
Isolamento impianti		Isolmant Telogomma Tubi	47
<b>PRODOTTI MASSIVI</b>			
		Isolmant Telogomma	49
		Isolmant Telogomma E+45	49
		Isolmant Telogomma TT	49
		Isolmant Cemento Armato	50
		Isolmant Damp	50
		Isolmant Strong	50
		Adesivizzazione e taglio	52
		Condizioni di trasporto	52

**N.B.**

A causa dell'instabile situazione di mercato legata all'aumento dei costi delle materie prime, dei costi dell'energia, e dei costi accessori di produzione e trasporto, il listino nel corso dell'anno potrebbe subire variazioni di prezzo anche di un solo prodotto, o di pochi prodotti derivati dalla stessa materia prima, con decorrenza immediata al momento della comunicazione.

# COSTRUIAMO IL NOSTRO GREEN PLANET

Sostenibilità per Isolmant è un mondo di gesti quotidiani. Uno sguardo ad un futuro che si costruisce con le azioni del presente. Una strada che abbiamo intrapreso e che percorriamo giorno dopo giorno con maggiore responsabilità, e con la consapevolezza che il viaggio è tanto importante quanto la meta.

## RICERCA & SVILUPPO

L'ufficio Ricerca & Sviluppo di Isolmant lavora ogni giorno con due importanti priorità: la sostenibilità delle sue soluzioni e il benessere di chi le abita. In quest'ottica vengono ideati i nuovi prodotti e migliorati quelli già esistenti in gamma. Una ricerca quotidiana che non solo è attenta alle nuove tecnologie ma che addirittura le anticipa, grazie a una collaborazione costante con le maggiori Università italiane e con Istituti di Ricerca italiani ed europei. I tecnici di Isolmant, impegnati nella ricerca per i prodotti di domani, sono anche impegnati quotidianamente sul campo per i prodotti di oggi, a fianco del progettista, dell'impresa o del cliente finale, per aiutarlo nella scelta più adatta alle sue esigenze. Un servizio completo a favore del corretto costruire.

Le soluzioni Isolmant seguono la filosofia GreenPlanet con prodotti che rispettano l'uomo e l'ambiente:

- Sostenibili
- Ecologici
- Riciclabili
- Produzione a basso impatto ambientale
- Consumo energetico ridotto
- Riduzione dei rifiuti

### Isolmant e i CAM

L'obiettivo dei CAM (Criteri Ambientali Minimi) è rendere più incisiva la politica nazionale in materia di appalti pubblici "verdi", promuovendo modelli di produzione e consumo sostenibili e di economia circolare, valorizzando la qualità ambientale e il rispetto dei criteri sociali.

I prodotti Isolmant sono sviluppati in accordo ai requisiti richiesti dai Criteri Ambientali Minimi per i materiali per l'isolamento acustico e termico relativamente alla percentuale di riciclato e all'assenza di sostanze pericolose.

Inoltre sono certificati VOC A+ (certificato che attesta l'assenza di sostanze organiche volatili), caratteristica che qualifica il prodotto ai fini del conseguimento di crediti per la certificazione ambientale di un edificio secondo i protocolli LEED o ITACA.



ECOLOGICO



SOSTENIBILE



ATOSSICO



SALUBRE

## SOSTENIBILITÀ DI PRODOTTO E PROCESSO

Tutte le azioni di Ricerca e Sviluppo volte a migliorare, aggiornare, certificare ed innovare la nostra produzione e la nostra offerta al mercato



## SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Tutte le azioni intraprese e volte a ridurre la nostra impronta ecologica aziendale e a diminuire le emissioni di CO<sub>2</sub>



## RESPONSABILITÀ CORPORATE

Tutte le scelte imprenditoriali che rispettano i principi di responsabilità e trasparenza nella gestione aziendale, nella scelta dei fornitori e nei rapporti con il cliente



## RESPONSABILITÀ SOCIALE

Tutte le scelte di supporto alle realtà del territorio, l'approccio al welfare aziendale e la diffusione al mercato del nostro know-how





# SOSTENIBILITÀ DI PRODOTTO E PROCESSO

Tutte le attività di Ricerca & Sviluppo di Isolmant sono volte a migliorare, aggiornare, certificare ed innovare la gamma di prodotti e soluzioni offerti al mercato.

Le caratteristiche dei nostri prodotti sono testate periodicamente per garantire elevate caratteristiche tecniche e di salubrità, oltre che le massime performance possibili.

Lavorare per il prodotti del futuro garantendo la massima qualità per i prodotti del presente è l'imperativo che guida il lavoro della Ricerca & Sviluppo e della Produzione di Isolmant.

## LE CERTIFICAZIONI DEI NOSTRI PRODOTTI

### CERTIFICATI DI QUALITÀ:

- Certificati Acustici
- Certificati di Reazione al fuoco
- Reflected Walking Sound (RWS)
- Resistenza Termica

### CERTIFICATI DI SALUBRITÀ:

- VOC
- Blue Angel
- Indoor Air Confort Gold

### CERTIFICATI DI SOSTENIBILITÀ:

- Certificati di contenuto di riciclato asseverati ICMQ
- ISCC PLUS

## SCOPRI DI PIÙ SULLE NOSTRE CERTIFICAZIONI



Indoor Air Comfort Gold attesta le minori emissioni VOC della categoria a garanzia della migliore qualità dell'aria interna, assicurando la conformità dei prodotti alle specifiche UE, ai criteri imposti dai marchi ecologici più rilevanti e alle certificazioni internazionali di edifici sostenibili tipo LEED, BREEAM ecc.



[www.blauer-engel.de/12156](http://www.blauer-engel.de/12156)

L'ecolabel tedesca Blue Angel è tra le più riconosciute certificazioni di prodotto a livello Europeo dal 1978. Definisce standard rigorosi per la selezione di prodotti dai requisiti elevati in termini di sostenibilità e performance.



Certificato rilasciato dall'ente di certificazione ICMQ che attesta la conformità dei prodotti Isolmant ai valori dichiarati riguardo al contenuto di materiale riciclato e/o recuperato e/o sottoprodotto attraverso l'esplicitazione del bilancio di massa e nel rispetto della ISO 14021.



# IL PROGETTO GREEN GENERATION

Con il progetto Green Generation la Ricerca & Sviluppo di Isolmant ha condotto importanti studi sulla possibilità di realizzare una schiuma di polietilene reticolata a base biologica. A seguito dei risultati raggiunti, ci siamo impegnati ad inserire nella nostra produzione materiali per l'isolamento acustico realizzati con una materia prima di origine non fossile che mantengano la stessa promessa di comfort e qualità di tutto il resto della gamma Isolmant.

## I PRINCIPI DEL PROGETTO

- **Ricerca continua sulle materie prime:**  
utilizzo di materie prime all'avanguardia e alternative a fonti fossili come previsto dall'agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile;
- **Ottimizzazione della catena di approvvigionamento delle materie prime:**  
salvaguardia del suolo, utilizzo di fonti rinnovabili, recupero di materia prima senza opere di deforestazione e non in competizione con le colture alimentari;
- **Catena logistica sostenibile:**  
approvvigionamento locale, certificazione delle materie prime, dei processi e dei prodotti;
- **Diminuzione delle emissioni nocive:**  
riduzione di CO<sub>2</sub> e di consumi di energie non rinnovabili.

## PRODUZIONE SOSTENIBILE CERTIFICATA



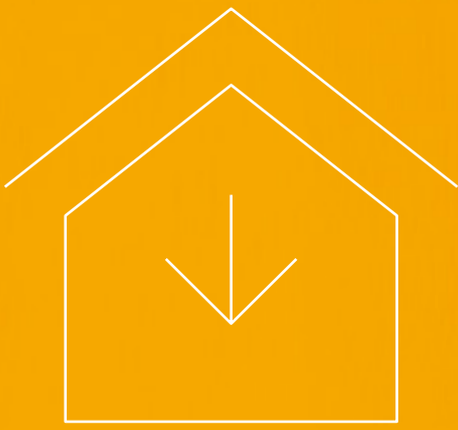
ISCC è un sistema di certificazione leader a livello mondiale che ha l'obiettivo di contribuire all'implementazione di una produzione e di un uso sostenibili dal punto di vista ambientale, sociale ed economico di tutti i tipi di biomassa nelle catene di approvvigionamento globali.

La certificazione ISCC conferma i più elevati requisiti di sostenibilità per la catena produttiva, logistica e distributiva di Isolmant certificandone tutta la catena di approvvigionamento a garanzia della provenienza sostenibile delle materie prime realizzate da fonti non fossili.



**SCOPRI DI PIÙ**  
sul progetto Green  
Generation  
visitando il nostro sito

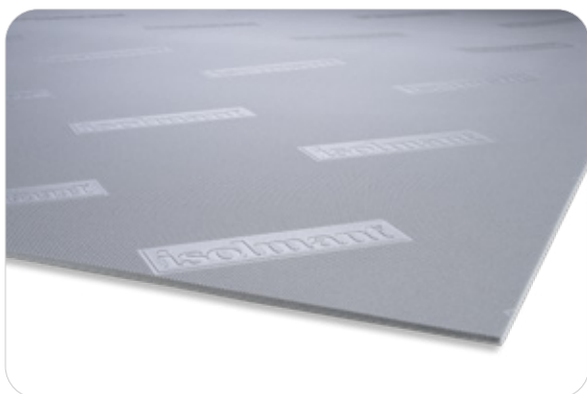
**SCARICA** la brochure  
dedicata al progetto



RUMORE DA **IMPATTO**



## ISOLMANT SPECIAL



### IL PRODOTTO BASE PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO SOTTOMASSETTO.

Isolmant di seconda generazione goffrato e serigrafato sul lato superiore, caratterizzato da una migliore e calibrata qualità della cellulazione del polietilene.

Da posizionare con il lato goffrato e serigrafato verso l'alto.

● Spessore nominale: 3 - 5 - 10 - 15 mm

Gli spessori 10 e 15 mm sono forniti di battentatura



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOL03NS	Isolmant Special 3 mm	rotoli da 1,50 m x 50 m	75 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	4,30
ISOL05NS50	Isolmant Special 5 mm	rotoli da 1,50 m x 50 m	75 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	7,20
ISOL10NS	Isolmant Special 10 mm	rotoli da 1,50 m x 50 m	75 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	15,10
ISOL15NS	Isolmant Special 15 mm	rotoli da 1,50 m x 30 m	45 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	22,60

## ISOLMANT SPECIAL PLUS



### LA VERSIONE FIBRORINFORZATA DI ISOLMANT SPECIAL, PER UNA MAGGIORE RESISTENZA IN CANTIERE

Isolmant Special di seconda generazione (caratterizzato da una migliore e calibrata qualità della cellulazione del polietilene) accoppiato a FIBTEC XT1, un tessuto serigrafato fibrorinforzato con funzione antilacerazione che garantisce al prodotto alta resistenza alla pedonabilità e alla lacerazione.

Da posizionare con il tessuto fibrorinforzato verso l'alto.

● Spessore nominale: 5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOLSPECIALPLUS	Isolmant Special Plus 1,50X50	rotoli da 1,50 m x 50 m	75 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	8,20

## ISOLMANT UNDERPLUS BLACK.E



## L'ACCOPIATO CON IL MIGLIOR RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO.

Strato resiliente anticalpestio composto da Isolmant accoppiato sul lato inferiore a FIBTEC XF1 (speciale fibra agugliata prodotta su specifiche calibrate per un migliore abbattimento acustico).

Studiato per essere posato sotto il massetto di finitura della pavimentazione (soluzione bistrato). Consente la realizzazione di massetti di finitura anche con pesi e spessori ridotti.

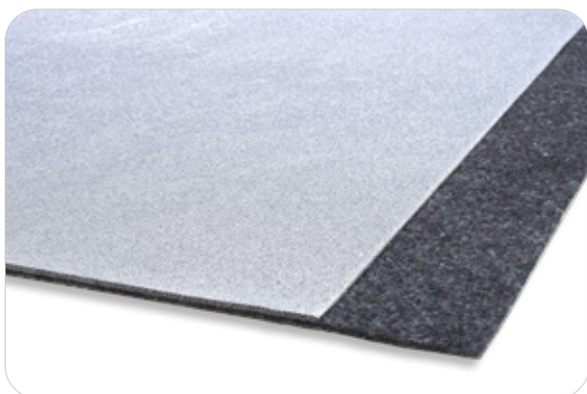
Da posizionare con la fibra verso il basso.

Spessore nominale: 6 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ECOUNPLUSBL.E	Isolmant UnderPlus Black.E	rotoli da 1,50 m x 50 m	75 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	7,90
ECOUNPLUSBL.25	Isolmant UnderPlus Black.E	rotoli da 1,50 m x 25 m	37,5 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	8,10

## ISOLMANT RADIANTE



## IL PRODOTTO SPECIFICO PER STRUTTURE CON RISCALDAMENTO A PAVIMENTO.

Strato resiliente anticalpestio composto da Isolmant accoppiato sul lato superiore con un film alluminato e goffrato con funzione radiante e antilacero, e sul lato inferiore a FIBTEC XF1 (speciale fibra agugliata prodotta su specifiche calibrate per un migliore abbattimento acustico). Studiato appositamente per essere posato sotto sistemi di riscaldamento o raffreddamento a pavimento. Prodotto battentato per una posa facilitata. Da posizionare con il lato alluminato verso l'alto.

Spessore nominale: 8 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOLRADIANT	Isolmant Radiante	rotoli da 1,50 m x 25 m	37,5 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	12,40
ISOLRADIANT50	Isolmant Radiante	rotoli da 1,50 m x 50 m	75 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	12,10

## ISOLMANT UNDERSPECIAL



**IL PRODOTTO DI ALTA GAMMA PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO SOTTOMASSETTO. ALTE PRESTAZIONI E EFFICACIA GARANTITA.**

Strato resiliente anticalpestio composto da Isolmant Special accoppiato sul lato inferiore a FIBTEC XF1 (speciale fibra agugliata prodotta su specifiche calibrate per un migliore abbattimento acustico). Prodotto battentato per una posa facilitata. Da posizionare con la fibra verso il basso.

● Spessore nominale: 8 - 13 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
UNDERSPECIAL8	Isolmant UnderSpecial 8 mm	rotoli da 1,50 m x 50 m	75 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	11,80
UNDSPECIAL8.25	Isolmant UnderSpecial 8 mm	rotoli da 1,50 m x 25 m	37,5 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	12,20
UNDERSPECIAL13	Isolmant UnderSpecial 13 mm	rotoli da 1,50 m x 25 m	37,5 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	19,60

## ISOLMANT UNDERSPECIAL EVO



**LA MASSIMA ESPRESSIONE DELLA TECNOLOGIA ISOLMANT PER STRUTTURE CON MASSETTI A BASSO SPESSORE (COMPRESO TRA 3 E 5 CM).**

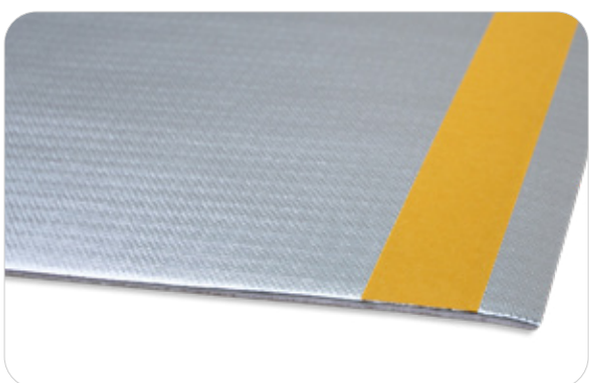
Strato resiliente anticalpestio composto da Isolmant ad alta densità accoppiato sul lato inferiore a FIBTEC XF2 (speciale fibra agugliata prodotta su specifiche calibrate per un migliore abbattimento acustico). Studiata per essere posata sotto massetti con pesi e spessori ridotti, utilizzabile con sistemi di riscaldamento o raffreddamento a basso spessore. Da posizionare con la fibra rivolta verso il basso.

● Spessore nominale: 4 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
UNDERSPECIALEVO	Isolmant UnderSpecial EVO	rotoli da 1 m x 20 m	20 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	11,80

## ISOLMANT UNDERSPECIAL EVO BV



**UNDERSPECIAL EVO NELLA VERSIONE CON BARRIERA VAPORE, CON 10 CM DI BATTENTATURA E NASTRATURA ADESIVA.**

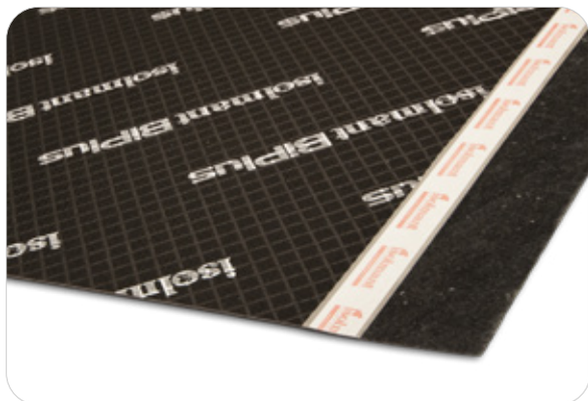
Strato resiliente anticalpestio composto da Isolmant ad alta densità accoppiato sul lato inferiore a FIBTEC XF2 (speciale fibra agugliata prodotta su specifiche calibrate per un migliore abbattimento acustico). Studiata per essere posata sotto massetti con pesi e spessori ridotti, utilizzabile con sistemi di riscaldamento o raffreddamento a basso spessore. Dotato sul lato superiore di un film riflettente con funzione di barriera al vapore. Da posizionare con la fibra rivolta verso il basso.

● Spessore nominale: 4 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
UNDSPECIALEVOBV	Isolmant UnderSpecial EVO BV	rotoli da 1 m x 20 m	20 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	15,20

## ISOLMANT BIPLUS



L'ALTA GAMMA CON IN PIÙ IL TESSUTO ANTILACERO. PERMETTE DI OTTENERE ELEVATE PERFORMANCE ACUSTICHE ED È PARTICOLARMENTE INDICATO NELLE STRUTTURE MONOSTRATO.

Strato resiliente anticalpestio composto da Isolmant Special accoppiato sul lato inferiore a FIBTEC XF1 (speciale fibra agugliata prodotta su specifiche calibrate) e sul lato superiore a FIBTEC XT1 (speciale tessuto fibrorinforzato) che lo rende indicato laddove sia necessaria una maggiore robustezza superficiale (strutture monostrato).

Prodotto battentato e dotato di nastro adesivo per sigillare la battentatura. Da posizionare con il tessuto serigrafato verso l'alto.

● Spessore nominale: 9 - 14 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOL9BPLUS	Isolmant BiPlus 9 mm	rotoli da 1,50 m x 50 m	75 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	15,50
ISOL14BPLUS	Isolmant BiPlus 14 mm	rotoli da 1,50 m x 25 m	37,5 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	23,30

## ISOLMANT SUPER BIPLUS



PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO IN STRUTTURE LEGGERE CHE RICHIEDONO MAGGIOR APPORTO DI MASSA.

Strato resiliente anticalpestio composto da Isolmant Special accoppiato sul lato inferiore a FIBTEC XF1-EL (fibra agugliata elasticizzata ad elevate prestazioni) e sul lato superiore a Isolmant Telogomma (appositamente calibrato nel valore massivo) rivestito da un velo di TNT. Particolarmente indicato in strutture leggere, come solai in legno, può essere impiegato sia in soluzioni monostrato che bistrato.

Da posare con la gomma rivolta verso l'alto.

● Spessore nominale: 10 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOL10SUPBPLUS	Isolmant Super BiPlus 1x10	rotoli da 1 m x 10 m	10 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	22,30

## ISOLMANT FIBRA HD



PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO IN STRUTTURE A SECCO E/O IN PRESENZA DI SOLAI LEGGERI, ANCHE AL DI SOTTO DI MASSETTI GETTATI.

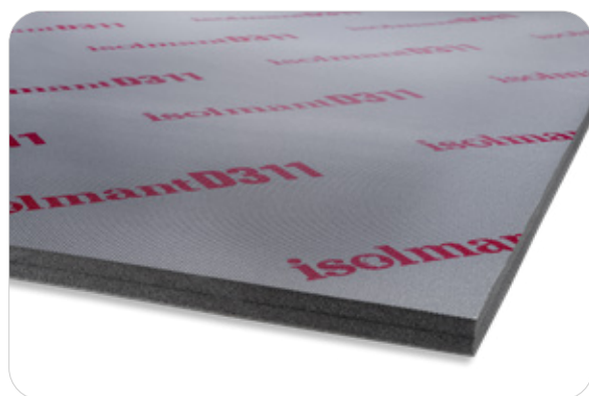
Prodotto composto da un pannello in fibra di poliestere FIBTEC PHD, (140 kg/m<sup>3</sup>), per l'isolamento dai rumori di calpestio in particolare in sottofondi a secco. Di durata illimitata, atossico, ecologico.

● Spessore nominale: 10 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOLDRYSCREED10	Isolmant Fibra HD sp.10 mm	pannelli da 1,0 m x 1,20 m	pacchi da 15 pannelli (18 m <sup>2</sup> )	24,80

## ISOLMANT D311



PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO E TERMICO, IN PARTICOLARE SU PIANI PILOTY.

Prodotto composto da Isolmant in doppio strato accoppiato sul lato superiore con un film alluminato e gofrato ad elevata resistenza meccanica con funzione anti-lacerazione.

Da posizionare con il lato alluminato rivolto verso l'alto.

● Spessore nominale: 22 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOLD311	Isolmant D311	lastre da 1 m x 1,50 m	pacchi da 15 lastre (22,5 m <sup>2</sup> )	26,40

isolmant  
**isoltile**  
[www.isolmant.it](http://www.isolmant.it)

“

**ISOLTILE L' ALLEATO IDEALE  
PER RISTRUTTURARE**

Isolmant IsolTile è uno strato acustico resiliente elastodinamico, desolidarizzante e armante, studiato per applicazioni sotto massetto e sotto pavimento (sia ceramica che parquet). Oggi disponibile in tre versioni studiate per rispondere alle esigenze di applicazioni specifiche.

### ISOLMANT ISOLTILE CLASSIC



Isolmant IsolTile Classic è costituito da polipropilene Isolmant reticolato fisicamente ad alta densità, rivestito su entrambi i lati con speciale FIBTEC XP1 (geotessile tecnico in polipropilene, di colore nero, serigrafato e calandrato).

**Nella confezione sono incluse:**

- Fascia per giunte (h 7,5 cm x L 20 m)
- Fascia perimetrale (h 3 cm x L 20 m)



● Spessore nominale: 2 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOL2TILE	IsolTile Classic	rotoli da 1 m x 20 m	20 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	20,70

### ISOLMANT ISOLTILE AD



Isolmant IsolTile AD è costituito da polipropilene Isolmant reticolato fisicamente ad alta densità, rivestito sul lato superiore con speciale FIBTEC XP1 (geotessile tecnico in polipropilene, di colore nero, serigrafato e calandrato) e sul lato inferiore da uno strato adesivo di posizionamento, specifico per la posa su pavimentazione esistente.

**Nella confezione sono incluse:**

- Fascia per giunte (h 7,5 cm x L 20 m)
- Fascia perimetrale (h 3 cm x L 20 m)

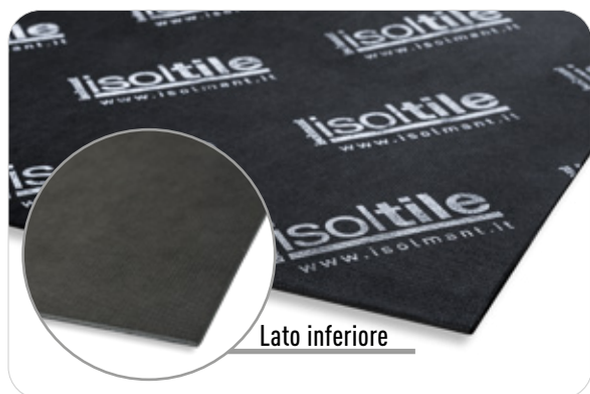


● Spessore nominale: 2 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOL2TILEADSA	IsolTile AD adesivo	rotoli da 1 m x 20 m	20 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	21,40

### ISOLMANT ISOLTILE BV



Isolmant IsolTile BV è costituito da polipropilene Isolmant reticolato fisicamente ad alta densità, rivestito sul lato superiore con speciale FIBTEC XP1 (geotessile tecnico in polipropilene, di colore nero, serigrafato e calandrato) e sul lato inferiore da FIBTEC XP2 (geotessile tecnico in polipropilene, di colore nero, calandrato, con barriera vapore -  $S_d > 40$  m).

**Nella confezione sono incluse:**

- Fascia per giunte BV (h 7,5 cm x L 20 m)
- Fascia perimetrale (h 3 cm x L 20 m)



● Spessore nominale: 2 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOL2TILEBV	IsolTile BV	rotoli da 1 m x 20 m	20 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	23,40

## PRODOTTI PER LA POSA SOTTO PAVIMENTAZIONI IN LEGNO, LAMINATO E LVT

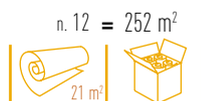
## ISOLMANT 3 mm PARQUET



## UN CLASSICO PER LA POSA FLOTTANTE DI PARQUET E LAMINATI.

Materassino isolante in polietilene di tipo HQPO, gofrato e serigrafato sul lato superiore. Da posare con il lato gofrato e serigrafato verso l'alto.

● Spessore nominale: 3 mm



[www.blauer-engel.de/luz156](http://www.blauer-engel.de/luz156)

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione (bancale)	€/m <sup>2</sup>
ISOL03SH1L20	Isolmant 3 mm Parquet	rotoli da 1,05 m x 20 m	252 m <sup>2</sup> (12 rotoli)	4,60

■ Nota: il prodotto è ordinabile per bancali (no rotoli sfusi)

## ISOLMANT SPECIAL 2 mm SERIE R

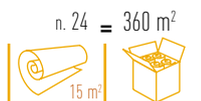


## ISOLMANT SPECIAL SERIE R PROVENIENTE DA FONTI RINNOVABILI, PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO SOTTO PAVIMENTAZIONE FLOTTANTE

Materassino isolante in polietilene Isolmant Special Serie R, completamente sostenibile e proveniente da fonti rinnovabili, caratterizzato da una migliore e calibrata qualità della cellulazione del polietilene.

Da posare con il lato gofrato e serigrafato verso l'alto.

● Spessore nominale: 2 mm



[www.blauer-engel.de/luz156](http://www.blauer-engel.de/luz156)

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione (bancale)	€/m <sup>2</sup>
ISOL02GREEN15	Isolmant Special 2 mm Serie R	rotoli da 1,00 m x 15 m	360 m <sup>2</sup> (24 rotoli)	6,00

■ Nota: il prodotto è ordinabile per bancali (no rotoli sfusi)

## ISOLMANT PARQUET FILM

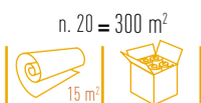


## IL PRODOTTO SPECIFICO PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO, CON BARRIERA VAPORE INTEGRATA.

Materassino isolante in polietilene di tipo NPE ad alta densità rivestito con film PE con funzione di barriera vapore. Prodotto fornito di cimosa adesiva per la sovrapposizione e sigillatura dei teli.

Da posare con il film rivolto verso l'alto.

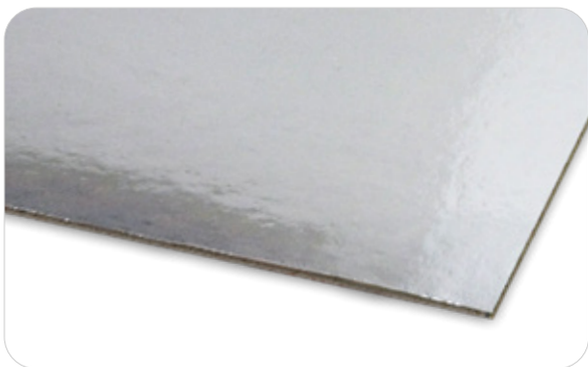
● Spessore nominale: 2 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione (bancale)	€/m <sup>2</sup>
ISOLPARQUETFILM	Isolmant Parquet Film	rotoli da 1 m x 15 m	300 m <sup>2</sup> (20 rotoli)	4,40

■ Nota: il prodotto è ordinabile per bancali (no rotoli sfusi)

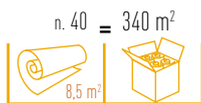
## ISOLMANT TOP



IL PRODOTTO PIÙ COMPLETO, UNIVERSALE E VERSATILE PER LE APPLICAZIONI SOTTO PAVIMENTAZIONE. PRODOTTO MASSIVO, CON CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO E SPECIFICO PER PAVIMENTI RADIANTI. PRODOTTO 100% NATURALE CON CERTIFICAZIONE BLUE ANGEL.

Materassino isolante in materiale termoconduttivo viscoelastico di elevata densità rivestito da una lamina di alluminio a protezione dalla risalita di umidità. Per nastrire tra di loro i teli di Isolmant Top è consigliato l'utilizzo di Isolmant Nastro Alluminio.

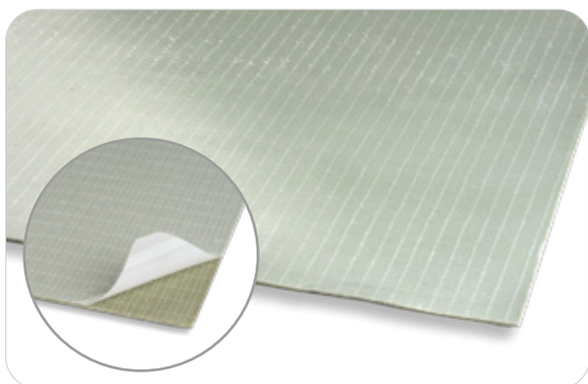
● Spessore nominale: 1,8 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione (bancale)	€/m <sup>2</sup>
ISOLMANTOP1,8	Isolmant Top	rotoli da 1 m x 8,5 m	340 m <sup>2</sup> (40 rotoli)	9,60

■ Nota: il prodotto è ordinabile per bancali (no rotoli sfusi)

## ISOLMANT TOP INCOLLAPAVIMENTO

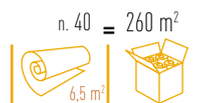


IL PRODOTTO PER INCOLLARE SENZA COLLA, L'INNOVAZIONE DI ISOLMANT PER UNA POSA IBRIDA CHE UNISCE LA STABILITÀ DELLA POSA INCOLLATA CON LA VELOCITÀ E LA PULIZIA DELLA POSA FLOTTANTE.

Materassino isolante in materiale termoconduttivo viscoelastico di elevata densità.

Il prodotto è rivestito di uno strato adesivo, protetto da pellicola siliconata, appositamente studiato per l'incollaggio di parquet, laminati ed LVT.

● Spessore nominale: 1,8 mm

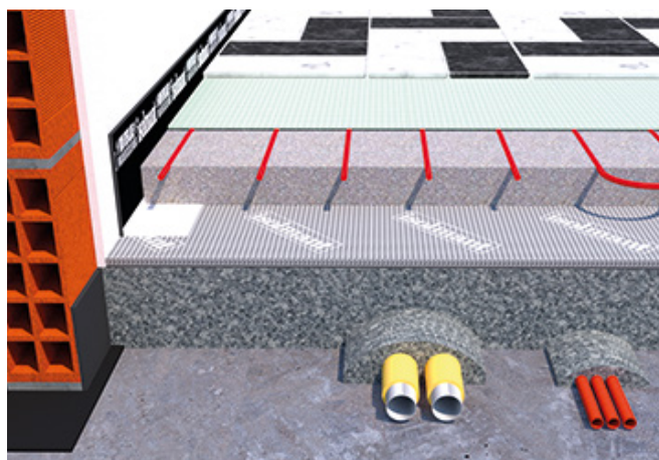


CODICE	Descrizione	Formato	Confezione (bancale)	€/m <sup>2</sup>
ISOLMANTOP1,8AD	Isolmant Top AD adesivo	rotoli da 1 m x 6,5 m	260 m <sup>2</sup> (40 rotoli)	20,10

■ Nota: il prodotto è ordinabile per bancali (no rotoli sfusi)

### NON UN SEMPLICE PRODOTTO MA UN VERO E PROPRIO SISTEMA DI POSA!

Isolmant Top Incollapavimento è un sistema di posa pulito, veloce ed efficace: grazie al suo strato adesivo appositamente studiato per l'incollaggio di parquet, laminati ed LVT, la pavimentazione viene fissata direttamente sul materassino senza alcun utilizzo di colle. Isolmant Top Incollapavimento è idoneo anche in presenza di sistemi di riscaldamento a pavimento, è 100% ecologico e certificato Blue Angel.



Video  
di posa

## ISOLMANT COVER



Telo protettivo antiscivolo multifunzione in tessuto non tessuto rivestito con film PE impermeabile.

● Spessore nominale: 2,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOLCOVER	Telo protettivo antisciv. 1 x 25	rotoli h 1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	bancale da 15 rotoli (375 m <sup>2</sup> )	4,60

## ISOLMANT COVER PLUS



Telo protettivo antiscivolo multifunzione in tessuto non tessuto rivestito con film blu impermeabile e traspirante (70 g/m<sup>2</sup>/24h).

● Spessore nominale: 2,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOLCOVERPLUS	Telo protettivo antisciv. 1 x 25	rotoli h 1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	bancale da 15 rotoli (375 m <sup>2</sup> )	5,40

## ISOLMANT KIT SCALE



Isolmant Kit Scale è composto da teli di IsolTile Classic di misura standard per alzate, pedate e ripiani intermedi, da rifilare in cantiere per adattarli alla superficie specifica. Il KIT contiene anche la fascia di giunzione dei teli e la fascia laterale per il disaccoppiamento della scala dal vano scala, indispensabili per il completamento dell'isolamento acustico.

### La confezione comprende:

- Isolmant IsolTile Telo Pedata ▶ h 33 x 125 cm ▶ 22 pezzi
- Isolmant IsolTile Telo Alzata ▶ h 20 x 125 cm ▶ 22 pezzi
- Isolmant IsolTile Telo Ripiano ▶ h 50 x 125 cm ▶ 4 pezzi
- Isolmant Fascia IsolTile ▶ h 7,5 cm x 20 m ▶ 5 pezzi
- Isolmant Fascia Laterale ▶ h 18,5 cm x 25 m ▶ 1 pezzo
- Isolmant Fascia Tagliabattiscopa ▶ h 3 cm x 15 m ▶ 2 pezzi

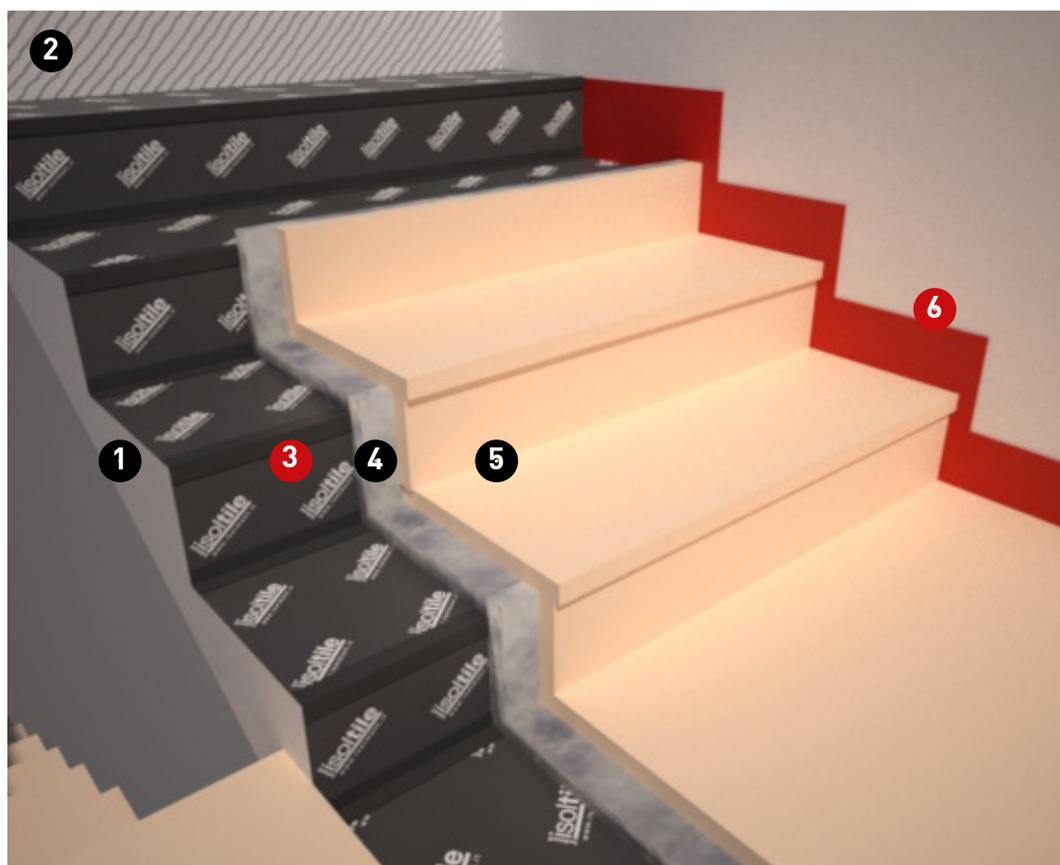
● Spessore nominale: 2 mm



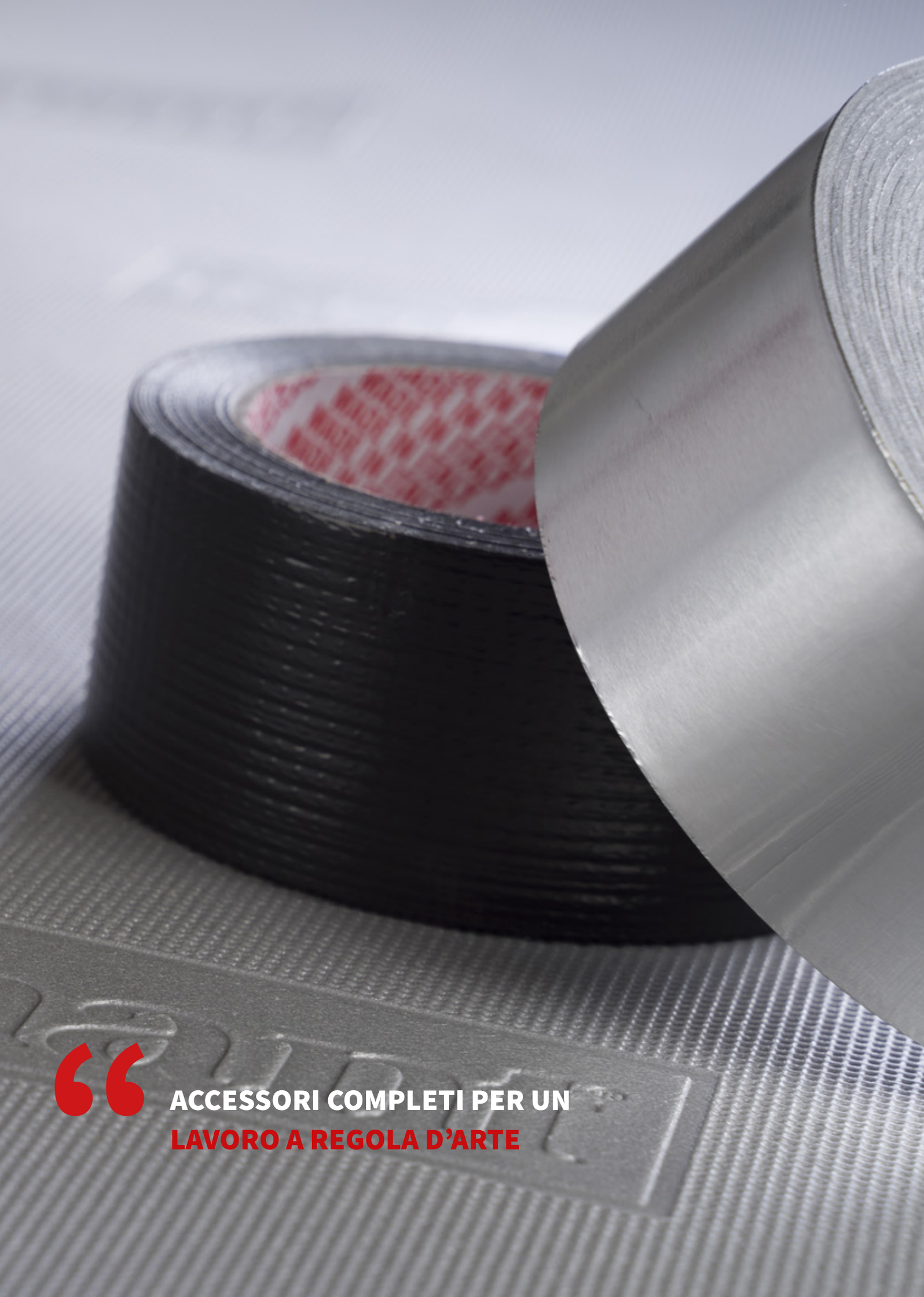
CODICE	Descrizione	Confezione	€/scatola
ISOL2TILESCALE	Kit IsolTile Scale	1 scatola	364,80

La problematica del rumore da calpestio sulle scale interne di un edificio è comunemente nota, in particolare negli edifici residenziali, dove troppo spesso emergono disagi dovuti alla propagazione e all'amplificazione dei rumori impattivi di chi non usa l'ascensore. La particolare conformazione estremamente rigida del vano scala e della scala, infatti, genera rumore per via strutturale che raramente viene controllato a progetto, o durante la costruzione dell'edificio, sia per carenza di soluzioni costruttive sia per lacune normative.

Questa problematica può essere risolta mediante applicazione di teli resilienti (IsolTile Classic), tagliati a misura per alzate, pedate e ripiani intermedi. I teli si applicano a colla su qualunque supporto, e su di essi si incolla il materiale di rivestimento.



1. Struttura delle scale
2. Colla cementizia
3. Isolmant Kit Scale
4. Colla cementizia
5. Finitura in marmo
6. Fascia Perimetrale Kit Scale



**ACCESSORI COMPLETI PER UN  
LAVORO A REGOLA D'ARTE**

## ISOLMANT FASCIA PERIMETRALE PRATICA



Fasce adesive in polietilene espanso non reticolato predisposte per una posa facilitata ad "L". Disponibili nei formati h 15 cm e h 25 cm.

● Spessore nominale: 5 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m
FAPRATICPRM5H15	Fascia Perimetrale Pratica	fasce da 15 cm x 50 m	10 fasce = 500 m	1,60
FAPRATICPRM5H25	Fascia Perimetrale Pratica	fasce da 25 cm x 50 m	6 fasce = 300 m	2,20

## ISOLMANT FASCIA PERIMETRALE STACCA/ATTACCA



Fasce adesive da 15 cm di altezza in polietilene reticolato espanso a celle chiuse con adesivo "stacca e attacca".

● Spessore nominale: 3 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m
FADISPRM3H15SA	Fascia Perimetrale Stacca/Attacca	fasce da 15 cm x 100 m	10 fasce = 1000 m	1,70

## ISOLMANT FASCIA PERIMETRALE TECNICA RETICOLATA



### FASCIA PERIMETRALE A "L" PER UNA POSA FACILE E SICURA.

Fasce adesive in polietilene espanso reticolato a celle chiuse predisposte per una posa facilitata ad "L". Disponibili nei formati h 18,5 cm (11 cm a parete e 7,5 cm a solaio) e h 25 cm (17,5 cm a parete e 7,5 cm a solaio). Le fasce sono dotate di filmatura serigrafata con le istruzioni di posa.

● Spessore nominale: 5 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m
FATECISOLPRM5AD	Fascia Perimetrale Tecnica reticolata	fasce da 18,5 cm x 50 m	8 fasce = 400 m	2,50
FATECISOL5H25AD	Fascia Perimetrale Tecnica reticolata	fasce da 25 cm x 50 m	6 fasce = 300 m	3,40

**ISOLMANT FASCIA PERIMETRALE TECNICA DOPPIO SPESSORE**

**UNA FASCIA TECNOLOGICAMENTE AVANZATA CON IL DOPPIO SPESSORE CHE LA RENDE IDEALE ANCHE NEI SISTEMI A BASSO SPESSORE.**

Fasce perimetrali adesive predisposte per una posa facilitata ad "L", composte da una parte verticale in polietilene sp. 5 mm parzialmente adesiva da applicare a parete e da una parte orizzontale in film HDPE di spessore ridotto di 0,1 mm dotata di carta siliconata adesiva sul lato inferiore. Disponibile nel formato h 28 cm (18 cm a parete e 10 cm a solaio).

Le fasce sono dotate di filmatura serigrafata con le istruzioni di posa.

● Spessore nominale: 5 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m
FATECPRMDS	Fascia Perimetrale Tecnica doppio sp.	fasce da 28 cm x 50 m	4 fasce = 200 m	2,90

**ISOLMANT FASCIA PERIMETRALE TECNICA RADIANTE**

**LA FASCIA SPECIFICA PER I SISTEMI CON RISCALDAMENTO A PAVIMENTO.**

Fasce verticali in polietilene reticolato espanso di spessore 8 mm, colore bianco e altezza 15 cm. Le fasce sono adesivizzate per 7,5 cm di altezza, e dotate di film trasparente per il sormonto sul pannello radiante. Specifica per l'utilizzo con Isolmant Radiante.

● Spessore nominale: 8 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m
FARADIANT8H15	Fascia Perimetrale Radiante 8	fasce da 15 cm x 50 m	8 fasce = 400 m	2,00

**ISOLMANT FASCIA NASTRO**

**PER NASTRARE I TELI SOTTOMASSETTO GARANTENDO UN CORRETTO SISTEMA ACUSTICO.**

Fascia adesiva in Isolmant da 7,5 cm di altezza. Indicato per sigillare tra loro i vari teli di Isolmant (adatto per tutta la gamma sottomassetto).

● Spessore nominale: 3 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m
NSAD3H7,5	Isolmant Fascia Nastro	fasce da 7,5 cm x 50 m	4 fasce = 200 m	0,90

**ISOLMANT NASTRO TELATO**

**IDEALE PER NASTRARE I TELI SOTTOMASSETTO LADDOVE SIA RICHIESTA MAGGIORE RESISTENZA E POCO SPESSORE.**

Nastro telato adesivo ad alta resistenza da 5 cm di altezza. Indicato per sigillare tra loro i vari teli di Isolmant (adatto per tutta la gamma sottomassetto).

● Spessore nominale: < 1 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/rotolo
NST	Isolmant Nastro Telato	rotoli da 5 cm x 25 m	singoli rotoli	15,50

## ISOLMANT NASTRO ALLUMINIO



**SPECIFICO PER LE STRUTTURE DOVE SIA PRESENTE UN SISTEMA DI RISCALDAMENTO A PAVIMENTO, GARANTISCE CONTINUITÀ ALLA BARRIERA VAPORE.**

Nastro adesivo di puro alluminio ad alta resistenza da 5 cm di altezza. Indicato per sigillare tra loro tutti i teli, in particolare Isolmant Radiante, Isolmant D311 e Isolmant Top.

● Spessore nominale: < 1 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/rotolo
NSTALU	Isolmant Nastro Alluminato	rotoli da 5 cm x 50 m	singolo rotolo	16,30

## ISOLMANT ANGOLO E SPIGOLO



Accessori speciali in polietilene preformato e adesivizzato per la formazione di angoli.

● Spessore nominale: 5 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/scatola
ISOLANGOLO	Isolmant Angolo (sp. 5 mm)	scatole da 50 pezzi (base 5 cm x h 10 cm)	1 scatola	221,60
ISOLSPIGOLO	Isolmant Spigolo (sp. 5 mm)	scatole da 50 pezzi (base 5 cm x h 10 cm)	1 scatola	221,60

## ISOLMANT TELAIO PORTE



Accessori speciali in polietilene preformato e adesivizzato per l'applicazione in corrispondenza dei falsi telai. Apertura interna 11 cm circa.

● Spessore nominale: 5 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/scatola
ISOLTELAIOPORTE	Isolmant Telaio Porte	scatole da 30 pezzi (base 5 cm x h 10 cm)	1 scatola	176,30

# ACCESSORI ACUSTICI

In presenza di pilastri, porte ed altri movimenti delle pareti, qualsiasi Fascia Perimetrale Isolmant va modellata senza interruzione per seguire fedelmente il perimetro dei locali. Nell'ottica di rendere più facile, veloce ed efficace la posa in opera del **"Sistema Acustico Isolmant"**, sono presenti in gamma accessori specifici che garantiscono la desolidarizzazione del massetto dalle pareti in concomitanza degli angoli chiusi (concavi) o degli spigoli (angoli aperti - convessi). **Isolmant Angolo** e **Spigolo** e **Isolmant Telaio Porte**, già preformati a misura e adesivizzati, evitano le operazioni di taglio e piegatura della Fascia Perimetrale in corrispondenza di movimenti non lineari della muratura.

Ovviamente resta sempre fondamentale nella realizzazione di un sottomassetto galleggiante l'utilizzo della Fascia Perimetrale, scegliendo quella più adatta alla stratigrafia che si sta mettendo in opera, e l'utilizzo di Isolmant Fascia Nastro per la nastratura dei teli tra di loro.

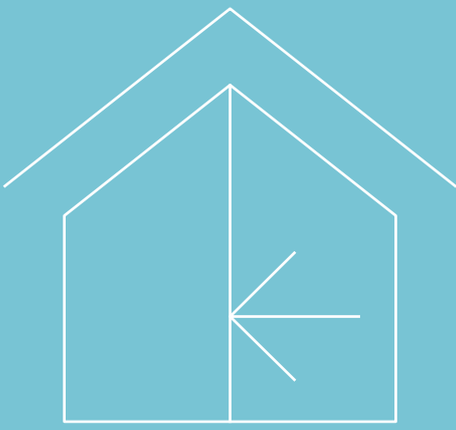


# SOLUZIONI PER IL COMFORT DELLE STRUTTURE ORIZZONTALI



Il concetto di sistema è per Isolmant alla base di ogni riflessione in tema di comfort abitativo: nel "sistema pavimento" l'elemento acustico è un elemento fondamentale della struttura che lavora in sinergia con gli altri elementi per il raggiungimento della prestazione. Nel sito [sistemapavimento.it](http://sistemapavimento.it) trovi le soluzioni Isolmant sottopavimento e sottomassetto per rispondere in maniera perfetta alle esigenze del mercato e tanti pacchetti certificati scaricabili gratuitamente.

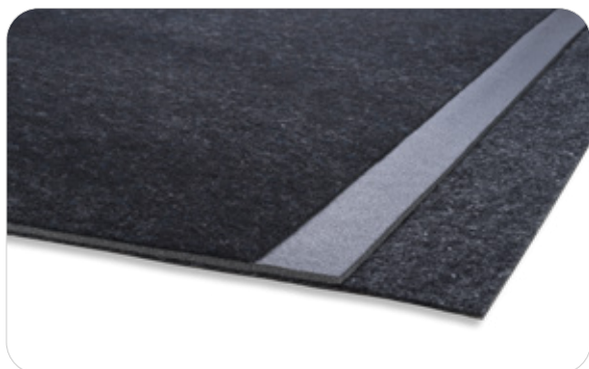
**>> SCOPRI DI PIÙ SU [SISTEMAPAVIMENTO.IT](http://SISTEMAPAVIMENTO.IT)**



# RUMORE **AEREO**



## ISOLMANT POLIMURO



**PRODOTTO STUDIATO PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO DEI DIVISORI CON INTERCAPEDINE A SPESSORE RIDOTTO.**

Prodotto composto da Isolmant 5 mm accoppiato su entrambi i lati a FIBTEC XF3 (speciale fibra agugliata prodotta su specifiche calibrate per migliorare la resa acustica).

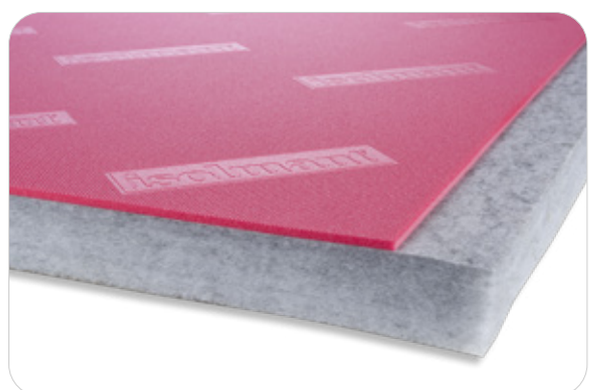
Prodotto battentato per una posa facilitata.

● Spessore nominale: 12 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOLPOLIMURO25	Isolmant Polimuro	rotoli da 1,5 m x 25 m	37,5 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	16,40
ISOLPOLIMURO	Isolmant Polimuro	rotoli da 1,5 m x 50 m	75 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	16,00

## ISOLMANT PERFETTO SPECIAL



**ALTE PRESTAZIONI SI SPOSANO CON L'ESTREMA FACILITÀ DI POSA IN CANTIERE, GRAZIE ALLA BATTENTATURA ADESIVA E AL PANNELLO PORTANTE A TUTTA ALTEZZA. SPECIFICO PER LE PARETI DIVISORIE E PERIMETRALI.**

Prodotto composto da un pannello di IsolFIBTEC PFT (fibra riciclata in tessile tecnico di poliestere a densità crescente lungo lo spessore, dalle elevate prestazioni termiche e acustiche) accoppiato a Isolmant Special 5 mm. Di durata illimitata, atossico, ecologico. Prodotto battentato con nastratura adesiva. Pannello a tutta altezza per una posa facilitata.

Da posizionare con il lato serigrafato (logo Isolmant) a vista.

● Spessore nominale: 30 - 50 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
PERFETTO30BV	Isolmant Perfetto Special 30 mm	pannelli da 1 m x 2,85 m	pacchi da 10 pannelli (28,5 m <sup>2</sup> )	34,60
PERFETTO50BV	Isolmant Perfetto Special 50 mm	pannelli da 1 m x 2,85 m	pacchi da 7 pannelli (19,95 m <sup>2</sup> )	40,10

## ISOLMANT POLIFIBRE BLOCCARUMORE



**TUTTA LA TECNOLOGIA ISOLMANT (FIBTEC + SPECIAL) IN UN PRODOTTO PER INTERCAPEDINE SPECIFICO PER IL RISANAMENTO. FACILE DA POSARE E DA MOVIMENTARE.**

Prodotto composto da Isolmant Special rosso, posizionato tra due pannelli in ISOLFIBTEC EC di circa 2 cm l'uno (fibra riciclata in tessile tecnico di poliestere dalle elevate prestazioni acustiche e termiche). Di durata illimitata, atossico. Il formato in rotolo rende l'applicazione facile e veloce, da posizionare in intercapedine per l'isolamento acustico e termico delle partizioni verticali.

● Spessore nominale: 40 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOLPOLIFIBRE	Isolmant Bloccarumore Polifibre h 0,6 x 6 m	rotolo da 0,6 x 6 m	bancale da 12 rotoli (43,2 m <sup>2</sup> )	19,90
ISOLPFIBREMAXI	Isolmant Bloccarumore Polifibre h 0,6 x 24 m	rotolo da 0,6 x 24 m	bancale da 3 rotoli (43,2 m <sup>2</sup> )	18,90



“

**FIBTEC:  
DEVI AVERE LA FIBRA GIUSTA  
PER ESSERE "PERFETTO"**

## ISOLMANT PERFETTO TR



### LA TECNOLOGIA FIBTEC IN UN PRODOTTO SPECIFICO PER LE PARETI PERIMETRALI.

Prodotto composto da un pannello di IsolFIBTEC PFT (fibra riciclata in tessile tecnico di poliestere a densità crescente lungo lo spessore, dalle elevate prestazioni termiche e acustiche). Di durata illimitata, atossico, ecologico. Pannello a tutta altezza per una posa facilitata.

Reazione al fuoco: Euroclasse B-s2,d0.

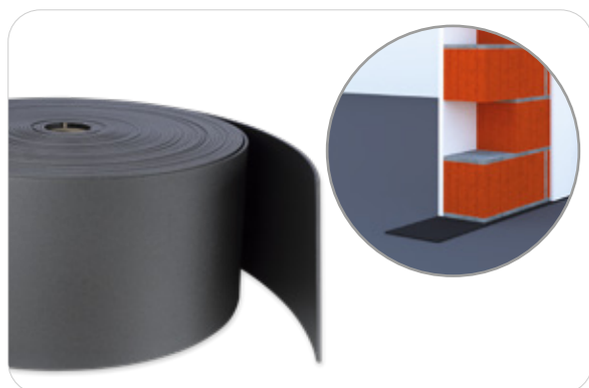
● Spessore nominale: 30 - 50 mm (a magazzino)

■ Nota: Su richiesta (20 gg lav. di preavviso), è possibile ordinare spessori e altezze fuori standard, per quantità obbligatorie minime a seconda dello spessore.



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
PERFETTO30TR	Isolmant Perfetto TR 30 mm	pannelli da 1 m x 2,85 m	pacchi da 10 pannelli (28,5 m <sup>2</sup> )	25,80
PERFETTO50TR	Isolmant Perfetto TR 50 mm	pannelli da 1 m x 2,85 m	pacchi da 7 pannelli (19,95 m <sup>2</sup> )	29,50

## ISOLMANT FASCIA TAGLIAMURO STANDARD/STRONG



### DISPONIBILE IN DIVERSE LARGHEZZE, INDISPENSABILE PER UN CORRETTO SISTEMA ACUSTICO DELLE PARETI.

Fasce da 10/15/30 cm in Isolmant ad elevata densità, calibrato nella sua composizione per svolgere la funzione di "molla acustica" al di sotto delle tramezze, eliminando la trasmissione dei rumori dal muro al solaio e viceversa.

Disponibile in due versioni:

- Standard da 50 kg/m<sup>3</sup> per l'isolamento acustico sotto le tramezze leggere;
- Strong da 70 kg/m<sup>3</sup> per l'isolamento acustico sotto le tramezze pesanti.

● Spessore nominale: 4 mm (Standard) e circa 6 mm (Strong)

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m
FASTGM10	Isolmant Fascia Tagliamuro Standard (sp. 4 mm)	fasce da 10 cm x 50 m	15 rotoli = 750 m	1,20
FASTGM15	Isolmant Fascia Tagliamuro Standard (sp. 4 mm)	fasce da 15 cm x 50 m	10 rotoli = 500 m	1,80
FASTGM30	Isolmant Fascia Tagliamuro Standard (sp. 4 mm)	fasce da 30 cm x 50 m	5 rotoli = 250 m	3,60
FASTGM70H10	Isolmant Fascia Tagliamuro Strong (sp. 6 mm)	fasce da 10 cm x 50 m	15 rotoli = 750 m	2,50
FASTGM70H15	Isolmant Fascia Tagliamuro Strong (sp. 6 mm)	fasce da 15 cm x 50 m	10 rotoli = 500 m	3,70
FASTGM70H30	Isolmant Fascia Tagliamuro Strong (sp. 6 mm)	fasce da 30 cm x 50 m	5 rotoli = 250 m	7,30

# GUIDA A ISOLMANT4YOU

Con il **nuovo sistema a secco Isolmant4you** Isolmant rivoluziona il concetto di riqualificazione modulando la propria tecnologia sui bisogni e le necessità di ogni singolo progetto e di ogni esigenza applicativa.

La tecnologia innovativa per l'isolamento acustico di Isolmant si combina infatti a diverse lastre in cartongesso per dare vita a soluzioni personalizzate per ogni ambiente e intervento di ristrutturazione. Un sistema a secco **efficiente, sostenibile, salubre**, veloce e semplice da applicare, che non richiede opere di demolizione, e che garantisce risultati eccellenti e duraturi nel tempo.

Il sistema a secco Isolmant4you si compone di **tre prodotti principali** (IsolGypsum Special, IsolGypsum Perfetto e IsolGypsum Telogomma) disponibili ognuno in **quattro versioni** (Standard, Idro, D+ Salus e D+ Resisto). Ogni prodotto si caratterizza così per uno specifico ambito applicativo, rispondendo in maniera perfetta alle esigenze dell'applicatore e del consumatore finale.



La versatilità della gamma consente di trovare la soluzione vincente sia in presenza di spessori ridotti, dove si interviene con il semplice posizionamento a placcaggio di una lastra accoppiata, che laddove sia possibile grazie a spazi più importanti intervenire con strutture complesse (ad esempio contropareti con orditura).

Isolmant4you nasce per soddisfare le richieste di comfort dell'utente privato con soluzioni specifiche per il risanamento e la riqualificazione, ma che possono essere inserite anche nella progettazione di strutture al nuovo per aumentare il potere fonoisolante delle pareti, siano esse divisorie o perimetrali.



# ISOLGYPSUM SPECIAL

**isolmant**  
4you

## ISOLGYPSUM SPECIAL



IsolGypsum Special è un pannello di Isolmant Special con spessore 10 mm, nell'inconfondibile colore #rossoisolmant e rivestito da una specifica teletta in tessuto, accoppiato a quattro differenti tipologie di lastra in cartongesso. Un prodotto dalle caratteristiche uniche, considerato un "salvamuro" universale, che risana le pareti sia acusticamente che termicamente. Un'unica soluzione per una ristrutturazione globale a basso spessore, che garantisce non solo un miglioramento del potere fonoisolante della parete, ma anche un significativo efficientamento energetico dei locali.



## ISOLGYPSUM SPECIAL STANDARD

### LA CLASSICA "SALVAMURO" DI ISOLMANT CON LASTRA STANDARD.

Prodotto per il risanamento termoacustico composto da una lastra di tipo A sp. 12,5 mm (costituita da un nucleo in gesso emidrato reidratato, rivestito su entrambi i lati da materiale cellulosico con funzione di armatura esterna) accoppiata a un pannello di Isolmant Special sp. 10 mm.

Da posizionare con lo strato di Isolmant Special in aderenza alla parete esistente.

● Spessore nominale: 22,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
GYPS13PE10M248	IsolGypsum Special S	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	31,60
GYPS13PE5M248	IsolGypsum Special S 5 mm	Lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	25,20

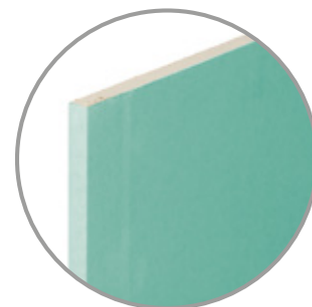
## ISOLGYPSUM SPECIAL IDRO

### LA CLASSICA "SALVAMURO" DI ISOLMANT CON LASTRA SPECIFICA PER AMBIENTI UMIDI.

Prodotto per il risanamento termoacustico composto da una lastra speciale di tipo H2 sp. 12,5 mm (con ridotto assorbimento d'acqua) accoppiata a un pannello di Isolmant Special sp. 10 mm.

Da posizionare con lo strato di Isolmant Special in aderenza alla parete esistente.

● Spessore nominale: 22,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
GYPWP13PE10M248	IsolGypsum Special SI	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	39,30
GYPWP13PE5M248	IsolGypsum Special SI 5 mm	Lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	32,10

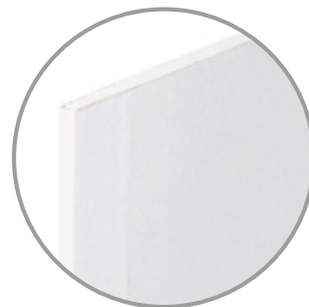
## ISOLGYPSUM SPECIAL D+ SALUS

### LA CLASSICA "SALVAMURO" DI ISOLMANT CON LASTRA PIU' PESANTE CHE PURIFICA L'ARIA.

Prodotto per il risanamento termoacustico composto da una lastra speciale con incrementata densità del nucleo, sp. 12,5 mm (con gesso additivato da fibre di vetro), accoppiata a un pannello di Isolmant Special sp. 10 mm. La speciale tecnologia Activ Air permette alla lastra di assorbire e neutralizzare fino al 70% della formaldeide presente nell'aria. Ricoperta da una speciale carta bianca che agevola le operazioni di finitura.

Da posizionare con lo strato di Isolmant Special in aderenza alla parete esistente.

● Spessore nominale: 22,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
GYPAA13PE10M248	IsolGypsum Special D+S	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	36,00
GYPAA13PE5M248	IsolGypsum Special D+S 5 mm	Lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	29,50

## ISOLGYPSUM SPECIAL D+ RESISTO

### LA CLASSICA "SALVAMURO" DI ISOLMANT CON LASTRA DALL'ELEVATA PORTATA AI CARICHI E MAGGIORE POTERE FONOIOLANTE.

Prodotto per il risanamento termoacustico composto da una lastra in gesso rivestito di tipo speciale, sp. 12,5 mm (lastra con incrementata densità del nucleo, il cui gesso è additivato con un quantitativo elevato di fibre di vetro), accoppiata a un pannello di Isolmant Special sp. 10 mm. Ricoperta da una speciale carta bianca che agevola le operazioni di finitura.

Da posizionare con lo strato di Isolmant Special in aderenza alla parete esistente.

● Spessore nominale: 22,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
GYPHF13PE10M248	IsolGypsum Special D+R	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	45,90
GYPHF13PE5M248	IsolGypsum Special D+R 5 mm	Lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	39,00

\* Prodotti disponibili a magazzino per quantitativi minimi di 1 bancale.

**FORMATI E CONFEZIONAMENTI FUORI STANDARD (per questi formati è necessario contattare direttamente l'Ufficio Clienti per verificare la fattibilità della fornitura e i tempi necessari per la consegna)**

- Per le versioni Standard e Idro è disponibile anche il formato 1,2 m x 3,0 m, per quantitativi minimi da concordare e con un sovrapprezzo del 5%.
- Per le versioni Standard e Idro sono disponibili anche i formati 1,2 m x 1,0 m e 1,2 m x 2,5 m, per quantitativi minimi da concordare e con un sovrapprezzo del 5%.
- IsolGypsum Special nel formato 1,2 m x 2,0 m è disponibile anche in bancale da 10 lastre con un sovrapprezzo del 10% per tutte e quattro le versioni (Standard, Idro, D+ Salus e D+ Resist)
- Per tutte le versioni è possibile richiedere altezze personalizzate superiori ai 2 metri con quantitativi minimi di produzione di 400 lastre e un sovrapprezzo del 5%.

Per maggiori informazioni contattare l'Ufficio Clienti Isolmant alla mail [clienti@isolmant.it](mailto:clienti@isolmant.it).

# ISOLGYPSUM PERFETTO

## ISOLGYPSUM PERFETTO



IsolGypsum Perfetto è un pannello con spessore 10 o 20 mm realizzato con la speciale fibra Fibtec accoppiato a quattro differenti tipologie di lastra in cartongesso.

Le sue caratteristiche tecniche lo definiscono come il materiale a più alta efficienza acustica, oltre che quello con il maggior valore di sostenibilità. Fibtec infatti è la speciale fibra di poliestere brevettata da Isolmant: ecologica, atossica e di durata illimitata. Un prodotto performante in grado di incrementare il potere fonoisolante di una parete debole di oltre 10 dB.

La versione con Fibtec 10 mm può essere applicata a colla o avvitata su orditura.



## ISOLGYPSUM PERFETTO STANDARD

### LE PRESTAZIONI ACUSTICHE DI FIBTEC IN UN ACCOPPIATO CON LASTRA STANDARD.

Prodotto per il risanamento acustico delle pareti composto da una lastra di tipo A sp. 12,5 mm (costituita da un nucleo in gesso emidratato reidratato, rivestito su entrambi i lati da materiale celluloso con funzione di armatura esterna) accoppiata a un pannello di Isolmant Fibtec sp. 10 o 20 mm.

Da posizionare con lo strato di Isolmant Fibtec in aderenza alla parete esistente.

● Spessore nominale: 22,5 - 32,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
● GYPS13FIB10M248	IsolGypsum Perfetto S 10 mm avvitabile	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	31,60
● GYPS13FIB20M248	IsolGypsum Perfetto S 20 mm	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	36,20

Speciale mescola FIBTEC 10 mm avvitabile

## ISOLGYPSUM PERFETTO IDRO

### LE PRESTAZIONI ACUSTICHE DI FIBTEC IN UN ACCOPPIATO CON LASTRA SPECIFICA PER AMBIENTI UMIDI.

Prodotto per il risanamento acustico delle pareti composto da una lastra speciale di tipo H2 sp. 12,5 mm (con ridotto assorbimento d'acqua) accoppiata a un pannello di accoppiata a un pannello di Isolmant Fibtec sp. 10 o 20 mm.

Da posizionare con lo strato di Isolmant Fibtec in aderenza alla parete esistente.

● Spessore nominale: 22,5 - 32,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
● GYPWP13F10M248	IsolGypsum Perfetto SI 10 mm avvitabile	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	39,30
● GYPWP13F20M248	IsolGypsum Perfetto SI 20 mm	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	44,20

Speciale mescola FIBTEC 10 mm avvitabile

## ISOLGYPSUM PERFETTO D+ SALUS

### LE PRESTAZIONI ACUSTICHE DI FIBTEC IN UN ACCOPPIATO CON LASTRA PIU' PESANTE CHE PURIFICA L'ARIA.

Prodotto per il risanamento acustico delle pareti composto da una lastra speciale con incrementata densità del nucleo, sp. 12,5 mm (con gesso additivato da fibre di vetro), accoppiata a un pannello di Isolmant Fibtec sp. 10 o 20 mm. La speciale tecnologia Activ Air permette alla lastra di assorbire e neutralizzare fino al 70% della formaldeide presente nell'aria. Ricoperta da una speciale carta bianca che agevola le operazioni di finitura.

Da posizionare con lo strato di Isolmant Fibtec in aderenza alla parete esistente.

● Spessore nominale: 22,5 - 32,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
GYPAAFIB10M248	IsolGypsum Perfetto D+S 10 mm avvitabile	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	36,00
GYPAAFIB20M248	IsolGypsum Perfetto D+S 20 mm	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	40,90

Speciale mescola FIBTEC 10 mm avvitabile

## ISOLGYPSUM PERFETTO D+ RESISTO

### LE PRESTAZIONI ACUSTICHE DI FIBTEC POTENZIATE DA UNA LASTRA DALL'ELEVATA PORTATA AI CARICHI E MAGGIORE POTERE FONOISOLANTE.

Prodotto per il risanamento acustico delle pareti composto da una lastra in gesso rivestito di tipo speciale, sp. 12,5 mm (lastra con incrementata densità del nucleo, il cui gesso è additivato con un quantitativo elevato di fibre di vetro), accoppiata a un pannello di Isolmant Fibtec sp. 10 o 20 mm. Ricoperta da una speciale carta bianca che agevola le operazioni di finitura.

Da posizionare con lo strato di Isolmant Fibtec in aderenza alla parete esistente.

● Spessore nominale: 22,5 - 32,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
GYPHFFIB10M248	IsolGypsum Perfetto D+R 10 mm avvitabile	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	45,90
GYPHFFIB20M248	IsolGypsum Perfetto D+R 20 mm	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	50,20

Speciale mescola FIBTEC 10 mm avvitabile

**FORMATI E CONFEZIONAMENTI FUORI STANDARD** (per questi formati è necessario contattare direttamente l'Ufficio Clienti per verificare la fattibilità della fornitura e i tempi necessari per la consegna)

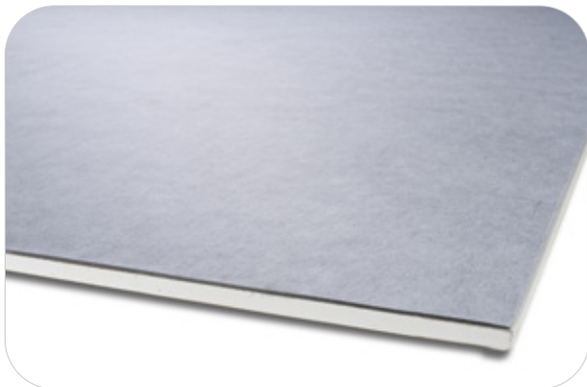
- Per le versioni Standard e Idro è disponibile anche il formato 1,2 m x 3,0 m, per quantitativi minimi da concordare e con un sovrapprezzo del 5%.
- Per le versioni Standard e Idro sono disponibili i formati 1,2 m x 1,0 m e 1,2 m x 2,5 m, per quantitativi minimi da concordare e con un sovrapprezzo del 5%.
- IsolGypsum Perfetto nel formato 1,2 m x 2,0 m è disponibile anche in bancale da 10 lastre con un sovrapprezzo del 10% per tutte e quattro le versioni (Standard, Idro, D+ Salus e D+ Resisto)
- Per tutte le versioni è possibile richiedere l'accoppiamento con Isolmant Perfetto sp. 40 mm.
- Per tutte le versioni è possibile richiedere altezze personalizzate superiori ai 2 metri con quantitativi minimi di produzione di 400 lastre e un sovrapprezzo del 5%.

Per maggiori informazioni contattare l'Ufficio Clienti Isolmant alla mail [clienti@isolmant.it](mailto:clienti@isolmant.it).

# ISOLGYPSUM TELOGOMMA

**isolmant**  
4you

## ISOLGYPSUM TELOGOMMA



IsolGypsum Telogomma è l'accoppiato massivo di Isolmant realizzato con un pannello a base di gomma EPDM a miscela speciale con cariche minerali e densità superficiale 4 kg/m<sup>2</sup> accoppiato a quattro differenti tipologie di lastra in cartongesso. Indicato per potenziare l'isolamento acustico in strutture leggere, diventa il prodotto ideale come seconda lastra in strutture a doppia lastra. Le sue caratteristiche tecniche garantiscono un elevato smorzamento delle vibrazioni, oltre che un importante isolamento acustico anche alle basse frequenze.



## ISOLGYPSUM TELOGOMMA STANDARD

### LA TECNOLOGIA TELOGOMMA ACCOPPIATA AD UNA LASTRA STANDARD SPECIFICA PER L'UTILIZZO COME SECONDA LASTRA IN STRUTTURE CON CONTROPARETE.

Prodotto per il risanamento acustico delle pareti composto da una lastra di tipo A sp. 12,5 mm (costituita da un nucleo in gesso emidrato reidratato, rivestito su entrambi i lati da materiale celluloso con funzione di armatura esterna) accoppiata a un pannello di Isolmant Telogomma sp. 2 mm densità superficiale 4 kg/m<sup>2</sup>.

Da posizionare con la lastra di gesso rivestito a vista.

● Spessore nominale: 14,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
GYPS13RBEPDM248	IsolGypsum Telogomma S	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	34,90

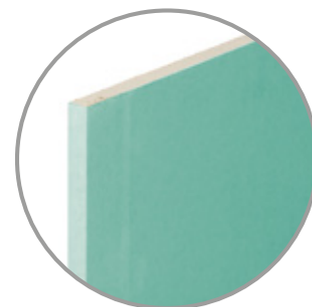
## ISOLGYPSUM TELOGOMMA IDRO

### LA TECNOLOGIA TELOGOMMA ACCOPPIATA A UNA LASTRA IDRO, SPECIFICA PER L'UTILIZZO COME SECONDA LASTRA IN STRUTTURE CON CONTROPARETE IN AMBIENTI UMIDI.

Prodotto per il risanamento acustico delle pareti composto da una lastra speciale di tipo H2 sp. 12,5 mm (con ridotto assorbimento d'acqua) accoppiata a un pannello di Isolmant Telogomma sp. 2 mm densità superficiale 4 kg/m<sup>2</sup>.

Da posizionare con la lastra di gesso rivestito a vista.

● Spessore nominale: 14,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
GYPSWP13RB2M248	IsolGypsum Telogomma SI	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	42,00

## ISOLGYPSUM TELOGOMMA D+ SALUS

LA TECNOLOGIA TELOGOMMA IN UN ACCOPPIATO CON LASTRA PIU' PESANTE CHE PURIFICA L'ARIA, SPECIFICA PER L'UTILIZZO COME SECONDA LASTRA IN STRUTTURE CON CONTROPARETE.

Prodotto per il risanamento acustico delle pareti composto da una lastra speciale con incrementata densità del nucleo, sp. 12,5 mm (con gesso additivato da fibre di vetro), accoppiata a un pannello di Isolmant Telogomma sp. 2 mm densità superficiale 4 kg/m<sup>2</sup>. La speciale tecnologia Activ Air permette alla lastra di assorbire e neutralizzare fino al 70% della formaldeide presente nell'aria. Ricoperta da una speciale carta bianca che agevola le operazioni di finitura.

Da posizionare con la lastra di gesso rivestito a vista.

● Spessore nominale: 14,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
GYPAAEPDM2M248	IsolGypsum Telogomma D+S	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	38,50

## ISOLGYPSUM TELOGOMMA D+ RESISTO

LA TECNOLOGIA TELOGOMMA POTENZIATA DA UNA LASTRA DALL'ELEVATA PORTATA AI CARICHI E MAGGIORE POTERE FONOIOLANTE.

Prodotto per il risanamento acustico delle pareti composto da una lastra in gesso rivestito di tipo speciale, sp. 12,5 mm (lastra con incrementata densità del nucleo, il cui gesso è additivato con un quantitativo elevato di fibre di vetro), accoppiata a un pannello di Isolmant Telogomma sp. 2 mm densità superficiale 4 kg/m<sup>2</sup>. Ricoperta da una speciale carta bianca che agevola le operazioni di finitura.

Da posizionare con la lastra di gesso rivestito a vista.

● Spessore nominale: 14,5 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
GYPHFEPDM2M248	IsolGypsum Telogomma D+R	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )*	48 m <sup>2</sup> (bancale da 20 lastre)	48,10

\* Prodotti disponibili a magazzino per quantitativi minimi di 1 bancale.

**FORMATI E CONFEZIONAMENTI FUORI STANDARD (per questi formati è necessario contattare direttamente l'Ufficio Clienti per verificare la fattibilità della fornitura e i tempi necessari per la consegna)**

- IsolGypsum Telogomma è disponibile anche in bancale da 10 lastre con un sovrapprezzo del 10% per tutte e quattro le versioni (Standard, Idro, D+ Salus e D+ Resisto)

## ISOLGYPSUM GOMMA XL



NUOVA VERSIONE CON SPECIALE LAVORAZIONE DELLO STRATO IN GOMMA CHE MIGLIORA LA FASE DI APPLICAZIONE E LA RESA ACUSTICA

Prodotto composto da una lastra di gesso rivestito (spessore 12,5 mm) accoppiata ad uno strato di gomma di densità superficiale 14 kg/m<sup>2</sup> in spessore 20 mm.

**La speciale scanalatura dello strato in gomma ottimizza l'applicazione e la prestazione acustica.**

Da posizionare con la gomma in aderenza alla parete esistente.

● Spessore nominale: 32,5 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
GYP13RBXL20M224	IsolGypsum GOMMA XL	lastre da 1,2 m x 2,0 m (2,4 m <sup>2</sup> )	24 m <sup>2</sup> (bancale da 10 lastre)	83,80

## ISOLMANT FASCIA TAGLIAMURO ISOLGYPSUM



Fasce adesivizzate da 5 cm in Isolmant ad elevata densità (70 kg/m<sup>3</sup>) specifiche per la posa delle lastre preaccoppiate a cartongesso.

● Spessore nominale: 6 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m
FADISTGMGYPS6H5	Isolmant Fascia Tagliamuro IsolGypsum	fasce da 5 cm x 25 m	10 fasce = 250 m	1,70

## ISOLMANT INCOLLAFACILE



L'ADESIVO SIGILLANTE "EFFETTO VENTOSA" SPECIFICO PER L'INCOLLAGGIO E LA SIGILLATURA DI LASTRE IN CARTONGESSO, NUDE O ACCOPIATE.

Adesivo universale elastico a base di polimeri MS con un'elevata presa iniziale. Offre un'ottima presa sulla maggior parte dei materiali, specifico per l'incollaggio di lastre in cartongesso, nude o accoppiate. Non corrosivo e privo di solventi. Garantisce una buona presa anche su supporti umidi.

● Cartuccia da 290 ml

● Resa: 1 cartuccia per lastra

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/scatola
ISOLCOLLAHP	Isolmant Adesivo Universale HP	Cartuccia da 290 ml	Scatola da 24 cartucce	408,20

## ISOLMANT PERFETTO CG



ECOLOGICO E PERFORMANTE, IL TOP PER LE STRUTTURE IN CARTONGESSO, IDEALE SIA NELLE STRUTTURE VERTICALI CHE NELLE CONTROSOFFITTURE.

Prodotto composto da un pannello di IsolFIBTEC PFT (fibra riciclata in tessile tecnico di poliestere a densità crescente lungo lo spessore, dalle elevate prestazioni termiche e acustiche) specifico per le applicazioni a cartongesso.

Di durata illimitata, atossico, ecologico.

Reazione al fuoco: Euroclasse B-s2,d0.

Spessore nominale: 25 - 45 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
PERFETTO25CG	Isolmant Perfetto CG 25 mm	pannelli da 0,6 m x 1 m	pacchi da 30 pannelli (18 m <sup>2</sup> )	15,30
PERFETTO45CG	Isolmant Perfetto CG 45 mm	pannelli da 0,6 m x 1 m	pacchi da 20 pannelli (12 m <sup>2</sup> )	21,80



# SETTI ACUSTICI

I setti acustici sono elementi verticali di compartimentazione, da utilizzare nel plenum dei controsoffitti o dei pavimenti sopraelevati in corrispondenza dei divisori verticali tra u.i. per migliorare le prestazioni acustiche e termiche di tali elementi costruttivi.

## ISOLMANT SETTO ACUSTICO FIBRA



LA SOLUZIONE PIÙ FLESSIBILE, PUÒ ESSERE SAGOMATO INTORNO A TUBI E CANALI ESISTENTI.

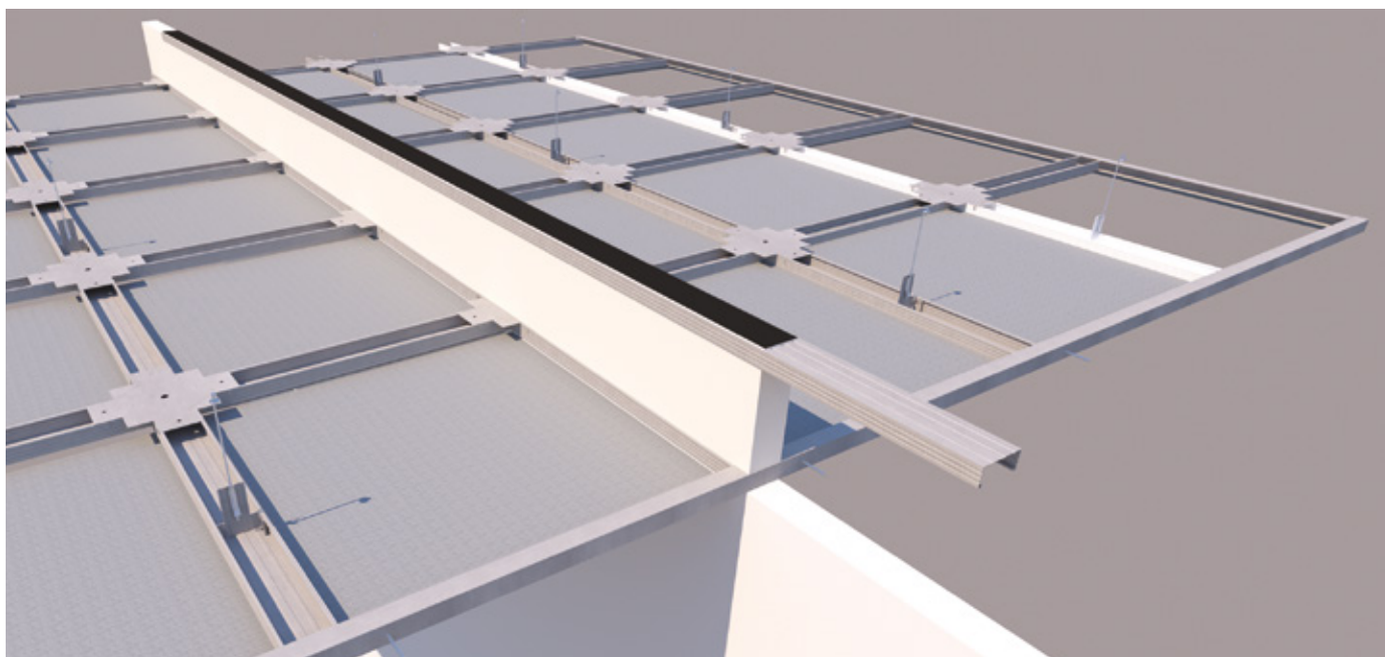
Setto acustico di completamento delle pareti interne mobili o in cartongesso da posizionare nel plenum tra la parete stessa e il solaio inferiore o tra la parete e il solaio superiore. Composto da un pannello di IsolFIBTEC FLC, fibra di poliestere riciclata e termolegata ad elevata densità (60 kg/m<sup>3</sup>).

- Spessore nominale: 8 cm
- Lunghezza: 120 cm
- Altezza: a richiesta



\* Il prezzo a listino è calcolato su base metro. I prezzi verranno calcolati al momento dell'ordine sulla base dell'altezza scelta dal cliente.

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/pezzo*
ISOLSETTOFIBRA	Isolmant Setto Acustico Fibra LC	1,20 m x 1 m	singola	81,20



I setti acustici riducono le perdite di isolamento legate alla formazione dei ponti acustici (perdite stimabili intorno ai 10 dB) in corrispondenza dei giunti verticali superiori o inferiori in corrispondenza dei divisori.

## ISOLMANT SETTO ACUSTICO CG

LA SOLUZIONE PIÙ PRESTAZIONALE, CON POTERE FONOIOLANTE  $R_w = 48$  DB.



Setto acustico di completamento delle pareti interne mobili o in cartongesso da posizionare nel plenum tra la parete stessa e il solaio inferiore o tra la parete e il solaio superiore. Realizzato a sandwich con due lastre di cartongesso da 12,5 mm e pannello in IsolFIBTEC FLC (fibra di poliestere riciclata e termolegata da 80 mm).

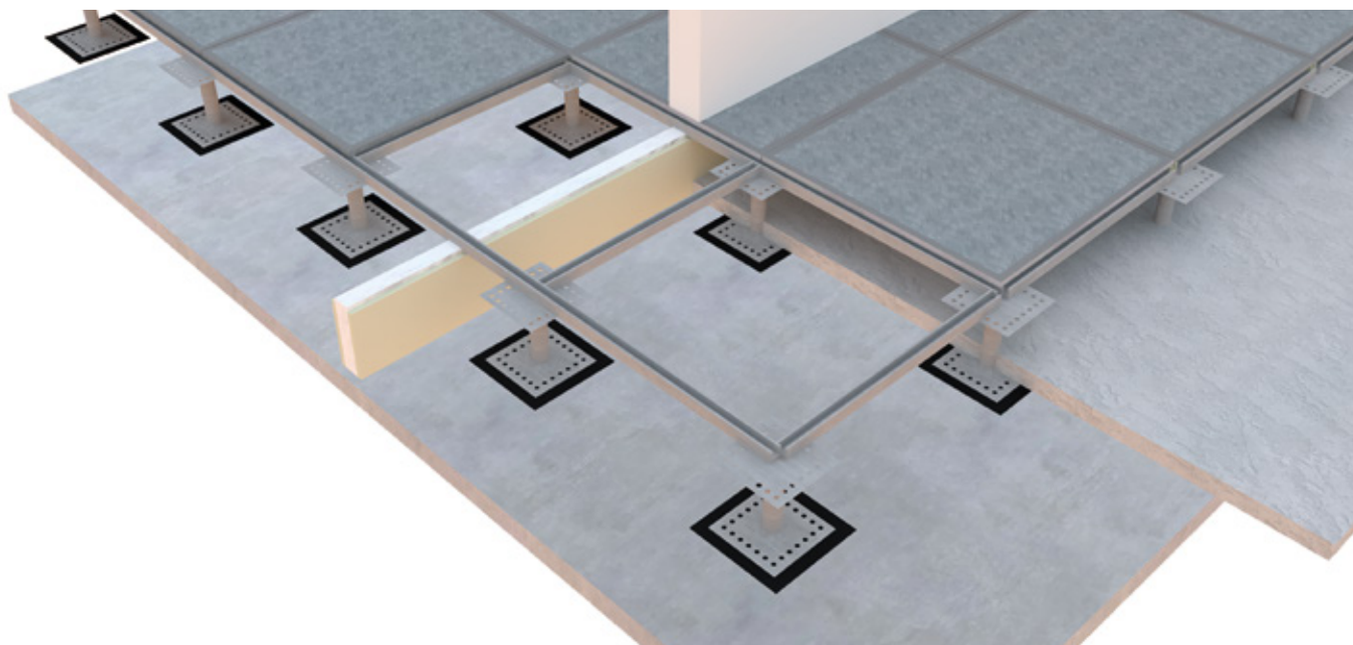
- Spessore nominale: 10,5 cm
- Lunghezza: 120 cm
- Altezza: a richiesta



■ Nota: prodotto solo su ordinativo con 10 giorni lavorativi di preavviso.

\* Il prezzo a listino è calcolato su base metro. I prezzi verranno calcolati al momento dell'ordine sulla base dell'altezza scelta dal cliente.

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/pezzo*
ISOLSETTOAC80	Isolmant Setto Acustico CG	1,20 m x 1 m	singola	94,70





# RUMORE **ESTERNO**



# RUMORE ESTERNO

## ISOLMANT TUBO HP



Silenziatore acustico brevettato in polipropilene espanso poroso (P-EPP) ad elevato potere fonoassorbente e bassa conducibilità termica. La forma cilindrica a diametri decrescenti caratterizzata da dimensioni ridotte (diametro maggiore 160 mm, lunghezza 350 mm) consente una semplice e rapida installazione. Griglie non incluse. Da posizionare con l'apertura verso il lato interno della parete.

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/pezzo
ISOLTUBOHP	Isolmant Tubo HP	scatole con 1 silenziatore	box da 20 scatole	81,50

## ISOLMANT TUBO

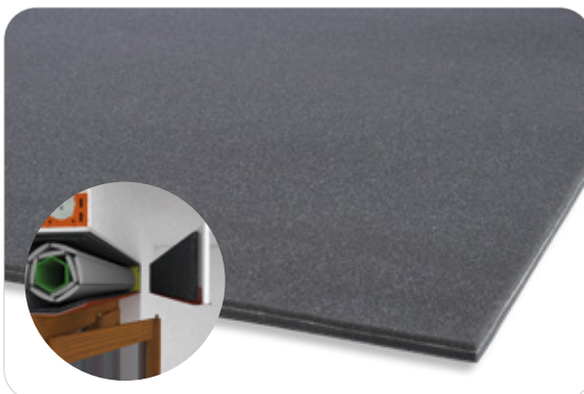


Silenziatore acustico brevettato in polipropilene espanso poroso (P-EPP) ad elevato potere fonoassorbente e bassa conducibilità termica, di forma cilindrica per una semplice e rapida installazione. Lunghezza 32 cm, diametro 19,4 cm. Griglie non incluse.

Il prodotto è simmetrico (può essere posato in entrambi i versi).

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/pezzo
ISOLTUBO	Isolmant Tubo	scatole con 1 silenziatore	box da 20 scatole	75,70

## ISOLMANT TELOGOMMA CASSONETTI



### PRODOTTO ADESIVIZZATO PER UNA MAGGIORE FACILITA' DI POSA.

Isolmant TeloGomma Cassonetti è un elemento massivo composto da Isolmant TeloGomma accoppiato sul lato superiore a uno strato fonoassorbente poliuretano e sul lato inferiore a polietilene Isolmant adesivizzato.

Studiato per l'isolamento di cassonetti per avvolgibile.

Da posizionare con il lato poliuretano verso l'alto

◆ Spessore nominale: 10 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOLG02KG4LA5+3	Isolmant TeloGomma 5+3	rotolo da 1 m x 10 m	bancale da 6 rotoli (60 m <sup>2</sup> )	58,00



# RUMORE **IMPIANTI**



# ISOLAMENTO IMPIANTI

La corretta progettazione acustica degli impianti deve prevedere il passaggio delle tubazioni e delle colonne di scarico in appositi cavedi isolati realizzati in muratura. Per evitare che i rumori degli scarichi passino attraverso le pareti, i tubi vanno rivestiti con materiale fonoimpedente e massivo. Isolmant Telogomma Tubi è ideale per avvolgere le tubazioni e garantire un elevato abbattimento acustico, oltre che per evitare contatti rigidi delle tubazioni con le componenti murarie (per questa funzione è consigliabile avvolgere le tubazioni anche quando si utilizzano tubi silenziati).

## ISOLMANT TELOGOMMA TUBI



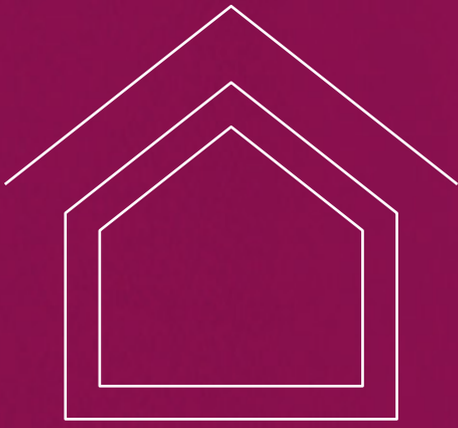
**FACILE DA POSARE PERCHÉ MORBIDO E DOTATO DI UNO STRATO ADESIVO, SI ADATTA AD OGNI TIPOLOGIA DI TUBAZIONE.**

Prodotto flessibile composto da Isolmant Telogomma opportunamente calibrato accoppiato a gomma espansa a celle chiuse a miscela di polimeri poliolefinici elastici (spessore 10 mm).  
Il prodotto è adesivizzato su un lato.

● Spessore nominale: 12 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
TELOGOMMATUBI	Isolmant Telogomma Fascia Tubi	rotolo da 1 m x 3 m	3 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	47,90





PRODOTTI **MASSIVI**



## ISOLMANT TELOGOMMA



**IL PRODOTTO ORIGINALE DELLA LINEA TELOGOMMA, INDICATO PER L'ISOLAMENTO ACUSTICO E LO SMORZAMENTO DELLE VIBRAZIONI IN STRUTTURE LEGGERE (SIA ORIZZONTALI CHE VERTICALI).**

Manto massivo elasto-dinamico a base di gomma EPDM a miscela speciale con cariche minerali (densità superficiale 4 kg/m<sup>2</sup>), rivestito su entrambi i lati con garza antiaderente. Disponibile su richiesta anche nella versione adesiva.

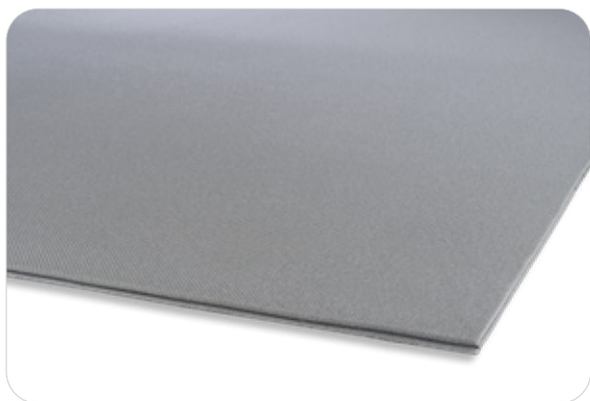
● Spessore nominale: 2 mm (4 kg/m<sup>2</sup>)



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/ m <sup>2</sup>
TELOG02KG4	Isolmant TeloGomma 4 kg	rotoli da 1 m x 3 m	bancali da 30 rotoli (90 m <sup>2</sup> )	29,80

■ Nota: su ordinativo Isolmant Telogomma è disponibile anche con altri spessori/masse (es. Telogomma 5 Kg/m<sup>2</sup>, Telogomma 10 Kg/m<sup>2</sup> etc), sia nella versione standard che adesivizzata. Per informazioni su quantità minima, prezzi e tempi di consegna contattare l'ufficio clienti.

## ISOLMANT TELOGOMMA E+45



**SPECIFICO PER SOLAI LEGGERI LADDOVE SIA NECESSARIO AVERE UN PRODOTTO COMPLETO (MOLLA + MASSA), A FAVORE DI UN MAGGIORE ABBATTIMENTO ANCHE DEL RUMORE AEREO.**

Prodotto composto da Isolmant Telogomma (densità superficiale 4 kg/m<sup>2</sup> circa) accoppiato su entrambi i lati a polietilene Isolmant.

Isolmant Telogomma E+45 è particolarmente indicato per l'isolamento acustico di solai in legno o a basso peso specifico. Il prodotto unisce all'ottimo isolamento acustico al calpestio fornito dallo strato in polietilene Isolmant un buon isolamento acustico al rumore aereo grazie alla sua notevole massa.

● Spessore nominale: 8 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOL45	Isolmant E+45 h1 x 3 m	rotoli da 1 m x 3 m	3 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	49,60

## ISOLMANT TELOGOMMA TT



**PARTICOLARMENTE INDICATO PER SOLAI LEGGERI CON MASSETTI A BASSO SPESSORE GETTATI O A SECCO (NON INFERIORE A 3 CM). INDICATO ANCHE PER ISOLARE PAVIMENTI DI BAGNI O PIATTI DOCCIA.**

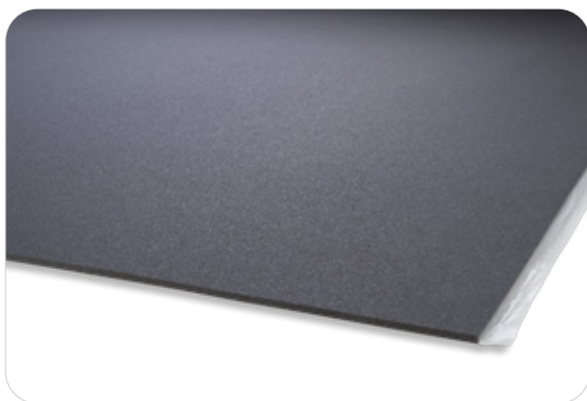
Prodotto composto da Isolmant Telogomma (densità superficiale 5 kg/m<sup>2</sup> circa), rivestito superiormente con garza antiaderente e accoppiato inferiormente a polietilene Isolmant.

Da posare con la gomma verso l'alto nelle applicazioni orizzontali (o "a vista" nelle applicazioni a parete).

● Spessore nominale: 5,5 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOLG02	Isolmant TeloGomma TT (5 kg/m <sup>2</sup> )	rotoli da 1 m x 3 m	bancali da 20 rotoli (60 m <sup>2</sup> )	46,90

## ISOLMANT CEMENTO ARMATO



### IL PRODOTTO SPECIFICO PER IL RIVESTIMENTO DELLE STRUTTURE IN C.A.

Prodotto in Isolmant adesivizzato su di un lato, per il rivestimento delle strutture in calcestruzzo armato (vani scale, vani ascensori e pilastri in genere).

◆ Spessore nominale: 5 - 10 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISAD05N	Isolmant Cemento Armato 5 AD	rotoli da 1,5 m x 100 m	150 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	10,90
ISAD10N120R	Isolmant Cemento Armato 10 AD	rotoli da 1,2 m x 60 m	72 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	19,30

## ISOLMANT DAMP



Prodotto composto da un selezionato agglomerato di granuli di gomma vulcanizzata di densità pari a circa 700 kg/m<sup>3</sup> per l'applicazione come antivibrante sotto impianti o sotto carichi elevati.

◆ Spessore nominale: 5 - 10 - 20 mm

CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
DAMP5H1L10	Isolmant Damp 5 mm	rotoli da 1 m x 10 m (10 m <sup>2</sup> )	10 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	17,80
DAMP10H1,2L1	Isolmant Damp 10 mm	lastre da 1 m x 1,20 m (1,2 m <sup>2</sup> )	120 m <sup>2</sup> (bancale da 100 lastre)	33,10
DAMP20H1,2L1	Isolmant Damp 20 mm	lastre da 1 m x 1,20 m (1,2 m <sup>2</sup> )	60 m <sup>2</sup> (bancale da 50 lastre)	59,00

## ISOLMANT STRONG



Materassino in Isolmant ad elevata densità (circa 70 kg/m<sup>3</sup>) per applicazioni particolari.

◆ Spessore nominale: 6 mm



CODICE	Descrizione	Formato	Confezione	€/m <sup>2</sup>
ISOL1406N50	Isolmant Strong	rotoli da 1,50 m x 50 m	75 m <sup>2</sup> (1 rotolo)	19,30

# SISTEMA A SECCO **isolmant** 4you

il comfort acustico

su misura per te



Isolmant4you è:  
#personalizzabile  
#efficace  
#facile  
#sostenibile

Il nuovo sistema a secco Isolmant4you rivoluziona il concetto di riqualificazione modulando la propria tecnologia sui bisogni del mercato attraverso soluzioni personalizzate per ogni ambiente e intervento di ristrutturazione.

Tre prodotti principali (IsolGypsum Special, IsolGypsum Perfetto e IsolGypsum Telogomma) disponibili ognuno in quattro versioni, per rispondere in maniera perfetta alle esigenze dell'applicatore e del consumatore finale.

>> SCOPRI DI PIÙ SU [ISOLMANT4YOU.IT](https://www.isolmant4you.it)

# ADESIVIZZAZIONE E TAGLIO



In funzione del tipo di materiale (standard, densità, spessore, ecc.) è possibile richiedere l'adesivizzazione su un lato oppure su entrambi ed il taglio longitudinale (in fasce) indicandolo con dovuto anticipo in fase di ordine. I tempi necessari alla lavorazione richiesta saranno comunicati di volta in volta. Il quantitativo minimo assoggettabile a lavorazione è un rotolo oppure una confezione.

CODICE	Descrizione	€/m <sup>2</sup>
60ADES	Adesivizzazione per tutti gli spessori (se possibile sul prodotto)	1,50 netto
60BIAD	Biadesivizzazione per tutti gli spessori (se possibile sul prodotto)	3,00 netto
60TAGLIO	Taglio longitudinale (in fasce) (se possibile sul prodotto)	+ 10%*

\*Nota: Il sovrapprezzo per il taglio va applicato al prezzo di listino del materiale in formato standard.

## CONDIZIONI DI TRASPORTO e modalità di pagamento in base all'importo degli ordini

	PER ORDINI CON IMPONIBILE FINO A € 400,00	PER ORDINI CON IMPONIBILE COMPRESO TRA € 400,00 E € 750,00	PER ORDINI CON IMPONIBILE SUPERIORE A € 750,00
 TRASPORTO	RITIRO PRESSO L'AZIENDA	CONTRIBUTO FISSO DI TRASPORTO PARI A € 70,00	TRASPORTO GRATUITO
 PAGAMENTO	Pagamento anticipato in fase di conferma d'ordine (ad eccezione dei clienti con fatturazione multipla mensile)	Fatturazione a 30 giorni con Ri.Ba. in unica soluzione	Come in uso al Cliente

### N.B.

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.

Le informazioni tecniche presenti in questo documento sostituiscono le precedenti.

Tecnasfalti si riserva di modificare senza preavviso formati e confezioni dei prodotti.

Per maggiori informazioni vi invitiamo a consultare il sito [www.isolmant.it](http://www.isolmant.it)

A causa dell'instabile situazione di mercato legata all'aumento dei costi delle materie prime, dei costi dell'energia, e dei costi accessori di produzione e trasporto, il listino nel corso dell'anno potrebbe subire variazioni di prezzo anche di un solo prodotto, o di pochi prodotti derivati dalla stessa materia prima, con decorrenza immediata al momento della comunicazione.

# La nuova strada per il benessere



Green Generation è il progetto di Isolmant per l'approvvigionamento sostenibile dei materiali, che ha portato l'azienda ad ottenere l'importante certificazione internazionale ISCC.

Grazie a questa attività Isolmant oggi si impegna, in accordo con quanto previsto e richiesto dall'Agenda 2030, a inserire nella propria produzione materiali per l'isolamento acustico realizzati con una materia prima di origine non fossile. L'approvvigionamento responsabile di materiali sostenibili supporta il contributo alla bioeconomia senza modificare il processo di produzione né le prestazioni e le caratteristiche tecniche dei materiali.



VAI A GREEN  
GENERATION

**isolmant**



**Isolmant Green Generation: lo stesso punto di arrivo ma da un nuovo punto di partenza.**

Scopri di più su [isolmant.it](https://isolmant.it)

per procedere all'invio di un ordine:  
[ordini@isolmant.it](mailto:ordini@isolmant.it)

per informazioni di carattere commerciale:  
[clienti@isolmant.it](mailto:clienti@isolmant.it)

per informazioni tecniche sui prodotti:  
[tecnico@isolmant.it](mailto:tecnico@isolmant.it)

per informazioni di carattere generale:  
[segreteria@isolmant.it](mailto:segreteria@isolmant.it)

Seguici su



[www.isolmant.it](http://www.isolmant.it)  
[www.sistemapavimento.it](http://www.sistemapavimento.it)  
[www.isolmant4you.it](http://www.isolmant4you.it)  
[www.isospace.it](http://www.isospace.it)  
[www.isospace.shop](http://www.isospace.shop)



# isolmant

cod. Articolo D004

**isolmant** è un marchio registrato TECNASFALTI srl - Tutti i marchi contenuti in questo catalogo sono protetti © TECNASFALTI  
Tutti i diritti riservati - Riproduzione anche parziale vietata - In vigore dal 07/03/2022 - Sostituisce e annulla tutti i precedenti

**TECNASFALTI**

Via dell'Industria, 12 Loc. Francolino 20074 Carpiano (Mi)

Tel +39 02 9885701

Fax +39 02 98855702

clienti@isolmant.it

**www.isolmant.it**