



Isolmant Perfetto Style

Pannello composto da ISOLFIBTEC STL (fibra in tessile tecnico, ad elevato fonoassorbimento) opportunamente calibrato per garantire alte prestazioni fonoassorbenti, grazie alla particolare lavorazione delle fibre che, durante il processo produttivo, sono compattate con densità crescente lungo lo spessore.

Di durata illimitata, atossico, ecologico.

■ SPESSORE

Circa 40 mm.

■ REAZIONE AL FUOCO

Euroclasse B-s1, d0 (rapporto di prova LAPI n° 1373.0DC0050/10).

■ ASSORBIMENTO ACUSTICO

Coefficiente di assorbimento acustico per incidenza diffusa (UNI EN ISO 354)

frequenza [Hz]	250	500	1000	2000	4000
coefficiente di assorbimento	0,35	0,65	0,85	0,85	0,85

Coefficiente di assorbimento acustico per incidenza normale (UNI EN ISO 10534-2)

frequenza [Hz]	250	500	1000	2000	4000
coefficiente di assorbimento	0,10	0,30	0,5	0,80	0,80

Noise Reduction Coefficient NRC (ASTM C423): NRC = 0,70.

■ FORMATO

Disponibile nei seguenti formati:

STL_1 = 140 cm x 200 cm; STL_2 = 100 cm x 140 cm;

STL_3 = 70 cm x 100 cm; STL_4 = 50 cm x 70 cm;

Ogni pannello è personalizzabile su richiesta, sia nel colore che nel soggetto di stampa.

■ STILI DI FINITURA

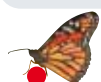
A scelta fra tinte unite, trame o immagini in anteprima su www.isolmant.it/ita/style.asp



SETTORI D'IMPIEGO: Isolmant Perfetto Style è un prodotto appositamente sviluppato per la correzione acustica dei locali. Applicato a vista consente di assorbire le onde sonore all'interno di locali particolarmente riverberanti quali ad esempio ristoranti, aule scolastiche, sale conferenze, ecc. Isolmant Perfetto Style si installa facilmente mediante velcro o apposito collante.

VOCE DI CAPITOLATO: strato isolante in pannelli di dimensioni ... costituito da fibra in tessile tecnico ad elevato potere fonoassorbente e densità crescente lungo lo spessore (tipo Isolmant Perfetto Style). Densità del pannello a gradiente variabile di valor medio 40 kg/m³, opportunamente calibrato per migliorare le prestazioni di assorbimento acustico. Spessore 40 mm. Resistenza termica del pannello pari a 1,14 m²K/W. La finitura superficiale dei pannelli può essere personalizzata.

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.



isolmant
benessere acustico e termico

by TECNASFALTI

PAG. 1/2

Via dell'Industria 12, Località Francolino 20080 Carpiano (Mi) Tel. +39 02 9885701 Fax +39 02 98855702 clienti@isolmant.it www.isolmant.it

Isolmant Perfetto Style

ISTRUZIONI PER LA POSA

Isolmant Perfetto Style associa ad un'elevata prestazione tecnica in termini di fonoassorbimento, la totale libertà di scegliere formati e finiture dei pannelli in modo da abbinare alla correzione acustica l'effetto estetico di personalizzazione dei locali con colori, trame o immagini che potranno essere applicate in aderenza alle pareti o al soffitto.

La posa è semplicissima, applicato direttamente con velcro, consente un intervento di facile installazione e completamente removibile. Il prodotto è resistente al fuoco, non polverizza, non soffre urti e colpi ed è totalmente inerte ad aggressioni chimico/fisiche.



↗ Scuola elementare Ricengo (CR)



↗ Scuola elementare Ricengo (CR)



↗ Scuola elementare Ricengo (CR)



↗ Scuola elementare Ricengo (CR)



↗ Palestra aziendale Sede Tecnasfalti (MI)



↗ Bar aziendale Sede Tecnasfalti (MI)



↗ Palestra scolastica Ist. Maria Consolatrice (MI)



↗ Palestra scolastica Ist. Maria Consolatrice (MI)



↗ Trattoria Casale Mariposa (PR)



↗ Chiesa Parrocchiale comune di Cengio (SV)



↗ Chiesa Parrocchiale comune di Cengio (SV)



↗ Trattoria Casale Mariposa (PR)



↗ Sala prove gruppo folk-rock (MI)



↗ Sala prove gruppo folk-rock (MI)



↗ Trattoria Casale Mariposa (PR)