

ISOVENTILATO



■ Descrizione

STIFERITE ISOVENTILATO è un pannello sandwich costituito da un componente isolante in schiuma polyiso, espansa senza l'impiego di CFC o HCFC, investito sulla faccia inferiore da fibra minerale saturata e su quella superiore da un rivestimento che garantisce permeabilità al vapore e impermeabilità all'acqua (0.2 bar). All'interno della schiuma sono inglobati dei listelli di OSB3, posizionati sotto al rivestimento superiore, che corrono lungo l'intera lunghezza del pannello.

■ Formato standard

lunghezza e larghezza:
600 x 1200 mm
spessori nominali [d] EN 823:
da 50 a 140 mm

■ Percentuale materia prima riciclata

Pannello STIFERITE ISOVENTILATO Schiuma poliuretanicca e rivestimenti			
d mm	Peso kg/m ²	λ_0 W/mK	Contenuto Minimo Riciclato %w
50	2,2	0,028	> 3
60	2,5		> 3
70	2,8		> 3
80	3,2	0,026	> 3
100	3,8		> 3
120	4,1		> 3
140	5,1	0,025	> 3
160	5,7		> 3
180	6,4		> 3
200	7,0		> 3

Pannello STIFERITE ISOVENTILATO Sola schiuma poliuretanicca	
d mm	Contenuto Minimo Riciclato %w
50	> 4
60	> 4
70	> 4
80	> 4
100	> 4
120	> 4
140	> 4
160	> 4
180	> 4
200	> 4

La disponibilità dei diversi spessori deve essere verificata utilizzando il listino prezzi in vigore

Famiglia prodotto: Open32

Unità di riferimento: kg/m²

■ Principali applicazioni

Isolamento di coperture a falda ventilate e microventilate

■ Certificato Remade in Italy No.1245/001 del 18/11/2021



■ Descrizione componenti:

Rivestimento superiore

Fibra minerale saturata

Classe chimica e/o denominazione commerciale: rivestimento

Percentuale riciclato: 0%

Peso per unità di area: min 0,28 max 0,32 kg/m²

Rivestimento inferiore

Velo vetro mineralizzato

Classe chimica e/o denominazione commerciale: rivestimento

Percentuale riciclato: 0%

Peso per unità di area: min 0,28 max 0,32 kg/m²

Schiuma Isolante

Classe chimica e/o denominazione commerciale: Poliuretano PIR

Peso per unità di area: min 1,6 max 6,4 kg/m²

Componente riciclato: poliolo - codice certificato Remade in Italy N° IT302867 e codice certificato Plastica Seconda Vita N° IT21/421769