

PANNELLO SCOOP



Descrizione

Il pannello SCOOP è un prodotto destinato al serramentista che ha la necessità di realizzare, per conto proprio, dei pannelli composti con materiali di varie finiture. Si utilizza, per esempio, da accoppiare con materiali come alluminio, laminato plastico, lastre di PVC, per ottenere pannelli sandwich che non abbiano esigenze strutturali.

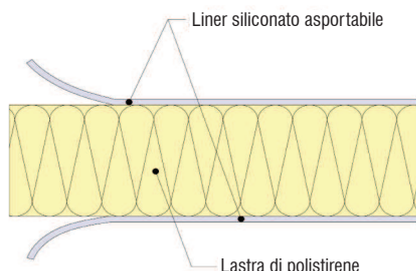
Questo tipo di pannellatura presenta le seguenti caratteristiche:

- pronto all'uso;
- ottimo isolamento termico;
- massima leggerezza;
- estrema facilità di taglio con cutter
- buona stabilità dimensionale.

Composizione

PANNELLO SCOOP è un pannello composito costituito da:

- **ANIMA:** lastra in polistirene;
- **FINITURE:** rivestimento realizzato tramite due supporti adesivizzati e protetti da liner siliconato asportabile



Applicazioni

Il pannello SCOOP è adatto per l'assemblaggio con diverse finiture superficiali:

- lamiere alluminio;
- laminati plastici;
- lastre di Pvc;

Consigli per l'uso:

Per un buon assemblaggio, verificare che le superfici da incollare soddisfino le seguenti condizioni:

- siano prive di polvere e non siano unte;
- siano perfettamente asciutte;
- siano ad una temperatura superiore ai 10-15° C;

E' consigliata una pressatura, anche di breve durata, tra le due superfici piane, rigide, parallele.

Resistenza all'acqua



E' preferibile l'impiego in ambienti interni ed asciutti.

Dati tecnici

SPESSORE [mm]	TRASMITANZA TERMICA "U" [W/m²K]	PESO [Kg/m²]
17	U= 1.43	0.56
22	U= 1.16	0.73
27	U= 0.98	0.89
30	U= 0.95	0.75
33	U= 0.83	1.09
37	U= 0.75	1.22

Formati standard

FORMATI (mm)
1200X1000
1500X600

DIMENSIONI E QUANTITA' PER SCATOLA DEL FORMATO 1200X1000		
SPESSORE	PEZZI	MQ
17	17	20.4
22	13	15.6
27	11	13.2
30	10	12.0
33	9	10.8
37	8	9.6

DIMENSIONI E QUANTITA' PER SCATOLA DEL FORMATO 1500X600		
SPESSORE	PEZZI	MQ
17	17	15.3
22	13	11.7
27	11	9.9
30	10	9.0
33	9	8.1
37	8	7.2

Altre dimensioni e spessori su specifica richiesta

Reazione al fuoco



Non rilevata sulla pannellatura completa.

Imballaggio e trasporto



Imballo in cartoni da 1500x600x300 (peso cad scatola 10 kg circa) e da 1200x1000x300 (peso cad scatola 12 kg circa)
Spedizione anche tramite vettore.