

SCHEDA TECNICA

Famiglia: **SNOWMAGNET**
Design: **Caimi Lab**

Elemento fonoassorbente "Snowsound Technology" fissato a parete.

Descrizione pannello:

Pannello con entrambe le facce a sezione convessa spessore 36 mm costituito da un'imbottitura interna in fibra di poliestere a densità variabile, decrescente verso il cuore del pannello, rivestito su ambo i lati da tessuto in poliestere Trevira CS® solidamente applicato all'imbottitura. Il pannello è bifrontale, con le stesse caratteristiche su ambo i lati ed è caratterizzato dal bordo rigido ottenuto mediante la lavorazione del pannello stesso, senza presenza di alcun telaio di sostegno e irrigidimento.

Il pannello ha Classe di reazione al Fuoco: **Euroclass B-s2, d0**.

Il pannello è certificato **Greenguard Gold**, che convalida le sue caratteristiche di bassa emissione di COV ed il suo contributo alla qualità dell'ambiente indoor.

Il pannello è **riciclabile al 100%** e ha un contenuto di formaldeide non rilevabile secondo la norma UNI EN 717-2, non contiene feltri o altri materiali di origine organica difficilmente riciclabili.

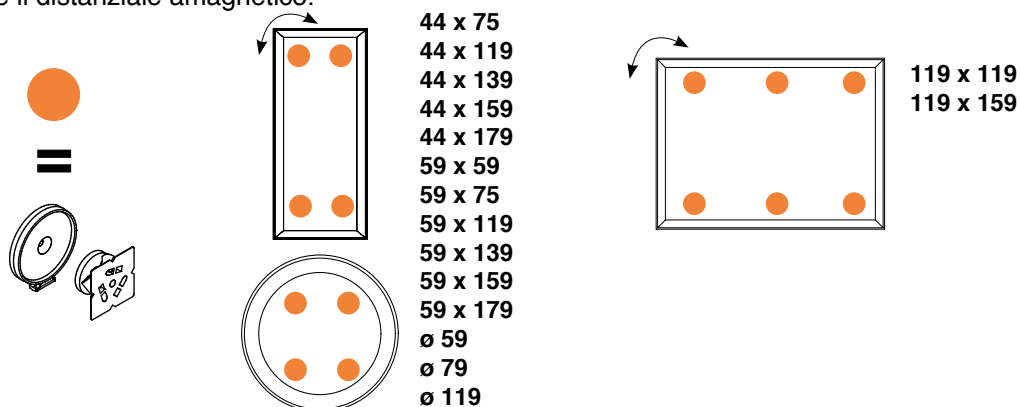
Il pannello è stato testato in camera riverberante secondo la norma UNI EN ISO 354 ed ha "**Classe di Assorbimento Acustico A**", in accordo con la norma UNI EN ISO 11654.

Dimensioni pannello:	75x44 cm	59x59 cm	119x119 cm
	119x44 cm	75x59 cm	119x159 cm
	139x44 cm	119x59 cm	ø 59 cm
	159x44 cm	139x59 cm	ø 79 cm
	179x44 cm	159x59 cm	ø 119 cm
		179x59 cm	

Tutti i formati sono utilizzabili sia in verticale sia in orizzontale

Descrizione supporti:

Supporti composti da elementi realizzati in zama e da magneti avvitati ad essi. I supporti si fissano direttamente alla parte posteriore del pannello mediante viti autofilettanti 4x50. I magneti permettono l'aggancio alla parete mediante piastre in acciaio dotate di ghiera contenitive. Ciascuna ghiera è dotata di un fermo sporgente che permette di bloccare l'eventuale cavetto di sicurezza, realizzato in acciaio. I pannelli con dimensioni 119x119 cm e 119x159 cm necessitano di 6 supporti. Tutti gli altri pannelli necessitano di 4 supporti. Optional: cavo di sicurezza in acciaio da agganciare tra la piastra di acciaio galvanizzato e il distanziale amagnetico.



Colori disponibili:

6046*



Azzurro

1008



Beige

8007*



Grigio scuro

4030



Arancione carota

4027



Rosso

8004*



Grigio argento

7004



Verde chiaro

3008



Giallo sole

6075



Ottanio

0001*



Bianco

8002



Bianco ghiaccio
disponibile solo per le misure
119x44 / 159x44
119x59 / 159x59
119x119 / 119x159

8033



Nero
disponibile solo per le misure
119x44 / 159x44
119x59 / 159x59
119x119 / 119x159

* ATTENZIONE: dimensioni 139x59 cm e 179x59 cm disponibili solo nei colori Bianco (0001) - Azzurro (6046) - Grigio Argento (8004) - Grigio Scuro (8007)

* ATTENZIONE: dimensioni \varnothing 59 cm, \varnothing 79 cm e \varnothing 119 cm disponibili solo nei colori Bianco (0001) - Grigio Scuro (8007)