

SCHEMA TECNICA

Famiglia: **BAFFLE OVERSIZE**
Design: **Marc Sadler**

Elemento fonoassorbente "Snowsound Technology" sospeso a soffitto con cavi.

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 **Classe1 Italia** di reazione al Fuoco ed **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: 159x119 cm
119x119 cm
Tutti i formati sono utilizzabili sia in verticale sia in orizzontale

Descrizione kit fissaggio:

Il Kit di fissaggio a soffitto è costituito da due elementi a sezione cruciforme, realizzati in pressofusione di alluminio cromato, con meccanismo integrato che permette la regolazione millimetrica in altezza dei cavi mediante sistema a pressione con blocco di sicurezza. Questi elementi permettono, mediante viti mordenti a scomparsa fissati nel bordo del pannello stesso, l'unione diretta ad esso senza l'ausilio di altri accessori. A questi particolari si aggregano, rispettivamente: due cavi in acciaio \varnothing 1,5 mm e due piastre circolari in acciaio cromato \varnothing 40 mm dotate di due fori per la viteria di ancoraggio al soffitto.

I prodotti descritti in questa scheda tecnica sono muniti di **marcatatura CE** ai sensi della norma di prodotto armonizzata EN 13964 per la destinazione d'uso come controsoffitto.



Colori disponibili:

6046



Azzurro

4086



Mattone

8007



Grigio scuro

4030



Arancione carota

4027



Rosso

8004



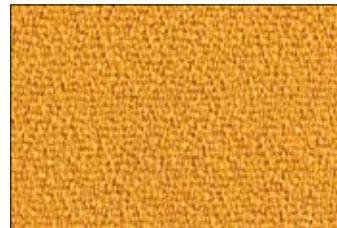
Grigio argento

2005



Tortora

3008



Giallo sole

6075



Ottanio

0001



Bianco

1008



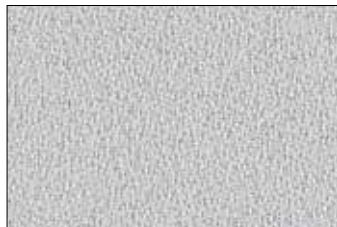
Beige

7004



Verde chiaro

8002



Bianco ghiaccio

