



Scheda Tecnica Createx BV13

DESCRIZIONE

La nuova Createx BA13 è una lastra in gesso rivestito con nucleo con apposita formulazione, a bordi a V, preforata con diverse tipologie di foratura, rivestita sul retro con un velo assorbente. Con le sue caratteristiche permette di soddisfare le esigenze acustiche ed estetiche di ambienti residenziali e pubblici.

CARATTERISTICHE

Tecnologia Siniat CAPT'AIR per la salubrità dell'aria interna;

Livelli di correzione acustica per tutti le tipologie di ambienti (per i valori di assorbimento e α_w , contattare l'ufficio tecnico Siniat);

Diversi modelli adatti alle esigenze estetiche di qualsiasi progetto;

Nuovi bordi a V smussati per un'eccellente finitura superficiale con il sistema Siniat Mix;

Interasse delle forature 40 cm per ottimizzare i costi del sistema.

IMPIEGO

Realizzazione di controsoffitti fonoassorbenti sia in nuove costruzioni che in ristrutturazioni;

Possibilità di montaggio sia in semi-aderenza che pendinato.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tipo di bordi	Colore	Reazione al fuoco
Bordi a V	Bianco	A2-s1,d0

PRODOTTI

Tipo	Spessore [mm]	Larghezza [mm]	Lunghezza [mm]
A12-20-35 n 1 BV	12,5	120	240
A8-15-20 n 1 BV	12,5	120	240

