



Lastre in gesso rivestito Knauf A-Zero

Prodotto, Caratteristiche, Certificazione

Prodotto

Denominazione commerciale

Lastra A-Zero

Descrizione

Lastre in gesso rivestito costituite da un nucleo di gesso le cui superfici e bordi longitudinali sono rivestiti di speciale cartone perfettamente aderente, utilizzabili in tutte le tipologie edilizie per finiture d'interni.

Composizione del nucleo della lastra

$\text{CaSO}_4 \times 2 \text{H}_2\text{O}$

Caratteristiche

Spessore: 12,5 mm

Larghezza: 1200 mm

Lunghezza: 3000 mm

Peso: 9,5 kg/m²

Densità: 760 kg/m³ circa

Bordo: AK

Classe di reazione al fuoco: A1

Conduttività termica λ : 0,20 W/mK

Permeabilità al vapore acqueo (EN 10465-2008): 10

Impiego: Pareti, contropareti e controsoffitti interni

Certificazione

Dati per la certificazione LEED

Il prodotto è recuperato, rinnovato o riusato?	NO
Contiene contenuto riciclato?	SI
Post consumo:	1%
Post produzione:	NO
Prodotto a:	Castellina Marittima (PI) - Italia
Materie prime estratte a:	Castellina Marittima (PI) - Italia
Contiene materiali rapidamente rinnovabili?	SI