



Lastre in gesso rivestito Knauf GKB (A)

Prodotto, Caratteristiche, Certificazione

Prodotto

Denominazione commerciale

Lastra GKB (A)

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

CaSO₄ x 2 H₂O

Caratteristiche

Spessore: 9,5 - 12,5 - 15 - 18 mm

Larghezza: 1200 mm

Peso: 7,8 - 9,5 - 12,5 - 15 kg/m² **Densità:** 760 kg/m³ circa

Bordo: AK

Identificazione: Timbro di colore blu
Classe di reazione al fuoco: A2-s1,d0 (Β)
Conducibilità 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?

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?

www.knauf.it

knauf@knauf.it

Sede: Castellina Marittima (PI) Tel. 050 69211 Fax 050 692301 Stabilimento Sistemi a Secco: Castellina Marittima (PI) Tel. 050 69211 Fax 050 692301

Stabilimento Sistemi Intonaci: Gambassi Terme (FI) Tel. 0571 6307 Fax 0571 678014 K-Centri: Knauf Milano Rozzano (MI) Tel. 02 52823711

Knauf Padova Padova (PD) Tel. 049 7165011 Knauf Pisa Castellina Marittima (PI) Tel. 050 69211

Knauf Roma Roma (RM) Tel. 06 32099911

NO