



# Lastre in gesso rivestito Knauf FIREBOARD®

Prodotto, Caratteristiche

## Prodotto

### Denominazione commerciale

Lastra FIREBOARD

### Descrizione

Lastre in gesso rinforzato le cui superfici e bordi longitudinali sono rivestiti da uno speciale tessuto di fibre di vetro. È un prodotto studiato per le più alte resistenze al fuoco.

### Composizione del nucleo della lastra

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

### Normativa di riferimento

EN 15283-1

## Caratteristiche

**Spessore:** 12,5 - 15 - 20 - 25 - 30 mm

**Larghezza:** 1250 mm

**Lunghezza:** 2000 mm

**Peso:** 10,7 - 12,1 - 16,1 - 20 - 23 kg/m<sup>2</sup>

**Bordo:** VK

### Identificazione:

Rivestimento in fibra di vetro

Timbro sul retro e bordi di colore rosso

**Conducibilità termica:** 0,23 W/mK

**Classe di reazione al fuoco:** A1 (incombustibile)

**Potere calorifico (a 20°C):** 1,21 J/g°C

### Resistenza al fuoco:

- V. Rapporti di Prova
- V. Sistema Protezione Passiva
- Contattare Settore Tecnico Knauf