



# Idrolastra® Knauf GKI 12,5 mm (H)

Prodotto, Caratteristiche, Certificazione

## Prodotto

### Denominazione commerciale

Idrolastra GKI 12,5 mm (H13)

### Descrizione

Lastre in gesso rivestito impregnate, sottoposte a speciale procedimento per limitare l'assorbimento di umidità.

### Composizione del nucleo della lastra

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

### Normativa di riferimento

DIN 18180 - UNI EN 520 Marcatura CE

## Caratteristiche

**Spessore:** 12,5 mm

**Larghezza:** 1200 mm

**Lunghezza:** 2000 - 2500 - 3000 mm

**Peso:** 10 kg/m<sup>2</sup>

**Bordo longitudinale:** AK

### Identificazione:

Cartone di rivestimento colore verde

Timbro colore blu

**Carico di rottura:**  $\parallel = 210 \text{ N}$   $\perp = 550 \text{ N}$

### Classe di reazione al fuoco:

A2-s1,d0 secondo EN520

**Conducibilità termica  $\lambda$ :** 0,20 W/mK

**Fattore di resistenza al vapore acqueo (EN 12524):** 10

**Assorbimento di acqua** dopo 2 h di immersione totale < del 10% in peso (EN 250)

## 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