



## Lastra Knauf A-Zero

Lastra standard in gesso rivestito in classe A1 di reazione al fuoco

### Descrizione

- Classificazione della lastra  
DIN 18180 GKB  
UNI EN 520 A
- Colore cartone bianco
- Colore marchio retro blu

#### Formati

- Spessore lastre 12,5 mm
- 3000x1200 mm Art. 283420

#### Stoccaggio

Conservare su pallet o bearers in luogo asciutto

### Campo di applicazione

Le lastre Knauf A-Zero sono le lastre standard in cartongesso, utilizzate in interni, per ogni campo di applicazione in cui serve un rivestimento economico di sistemi a secco, che sia anche incombustibile:

#### Impiego

- pareti divisorie
- contropareti
- intonaco a secco
- controsoffitti
- velette

in classe A1 di reazione al fuoco

### Caratteristiche

- incombustibile (euroclasse A1 di reazione al fuoco - vecchia classe 0)
- possono sostituire le lastre GKB qualora sia chiesta la classe di reazione al fuoco A1
- facili da applicare
- curvabili
- ridotte dilatazioni o restringimenti al variare delle condizioni climatiche

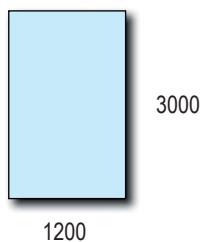
# Lastra Knauf A-Zero

Lastra standard in gesso rivestito in classe A1 di reazione al fuoco



## Dati tecnici

### ■ Dimensioni della lastra (in mm):



### ■ Forma dei bordi

- Bordi longitudinali rivestiti di cartone: **AK**



- Bordi trasversali tagliati: **SK**

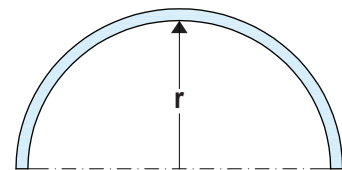


### ■ Raggi di curvatura minimi

Lastra spessore 12,5 mm:

- a secco:  $r \geq 2750$  mm

- a umido:  $r \geq 1000$  mm



Tipo di lastra:	GKB A	DIN 18180 UNI EN 520
Classe di reazione al fuoco EN 13501-1:	A1	UNI EN 520
Fattore di resistenza al vapore acqueo $\mu$ :		UNI EN ISO 10456
■ secco	10	
■ umido	4	
Conducibilità termica $\lambda$ :	W/(m·K) 0,20	UNI EN 12664
Densità:	kg/m <sup>3</sup> $\geq 740$	
Peso della lastra:	kg/m <sup>2</sup> $\geq 9,3$	
Carico a flessione		UNI EN 520
- Longitudinale:	N $\geq 550$	
- Trasversale:	N $\geq 210$	

## Note

Per l'installazione delle lastre fare riferimento anche alla norma UNI 11424, alle schede tecniche e ai manuali di posa Knauf.

Altri documenti disponibili:

- DoP (Dichiarazione di Prestazione)
- Scheda di Sicurezza

[www.knauf.it](http://www.knauf.it)  
[knauf@knauf.it](mailto: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 Pisa  
Castellina Marittima (PI)  
Tel. 050 69211

Tutti i diritti sono riservati ed oggetto di protezione industriale. Le modifiche dei prodotti illustrati, anche se parziali, potranno essere eseguite soltanto se esplicitamente autorizzate dalla società Knauf s.a.s. di Castellina Marittima (PI), che, pertanto, non risponde di un eventuale uso improprio degli stessi. Tutti i dati forniti ed illustrati sono indicativi e la società Knauf si riserva di apportare in ogni momento eventuali modifiche che riterrà opportune, in conseguenza delle proprie necessità aziendali e dei procedimenti produttivi.