

Lastra GKB Advanced

02/2020

Lastra Knauf GKB Advanced (A)

Lastra standard in gesso rivestito

Descrizione

- Classificazione della lastra
DIN 18180 GKB
UNI EN 520 A
- Colore cartone Blue Ocean

Formati

Spessore lastre 12,5 mm

- 2000x1200 mm Art. 683188
- 2500x1200 mm Art. 175122
- 3000x1200 mm Art. 683189

Stoccaggio

Conservare su pallet o bearers in luogo asciutto

Normativa di riferimento

UNI EN 520
DIN 18180

Campo di applicazione

Le lastre Knauf GKB Advanced sono le lastre standard in cartongesso ultraleggere, dotate di nuova tecnologia LI-Tek, adatte per qualsiasi campo di applicazione in interni, soprattutto per esigenze di ridotti pesi quali ristrutturazioni, sopraelevazioni, edilizia antisismica

Impiego

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

Caratteristiche

- facili da applicare grazie al suo ridotto peso
- ergonomica, più maneggevole
- Ultraleggera
- Tecnologia costruttiva innovativa Li-Tek
- non combustibili
- flessibilità aumentata
- ridotte dilatazioni o restringimenti al variare delle condizioni climatiche

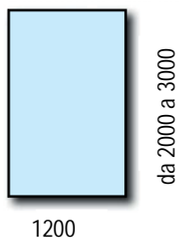
Lastra Knauf GKB Advanced (A)

Lastra standard in gesso rivestito



Dati tecnici

■ Dimensioni della lastra (in mm):



■ Forma dei bordi

- Bordi longitudinali rivestiti di cartone: AK



- Bordi trasversali tagliati: SK



Tipo di lastra:	GKB A	DIN 18180 UNI EN 520
Classe di reazione al fuoco EN 13501-1:	A2-s1,d0	UNI EN 520
Fattore di resistenza al vapore acqueo μ :		UNI EN ISO 12572
▪ secco	9,2	
▪ umido	5,7	
Conducibilità termica λ :	W/(m·K) 0,19	UNI EN 12664
Densità:	kg/m ³ ≥ 600	
Peso delle lastre:		
▪ lastra spessore 12,5 mm	kg/m ² $\geq 7,5$	
Carico a flessione:		UNI EN 520
▪ lastra spessore 12,5 mm:		
– Longitudinale:	N ≥ 550	
– Trasversale:	N ≥ 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

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 e i costi, anche se parziali, potranno essere eseguite solo tanto se esplicitamente autorizzate da o società Knauf s.a.s. di Castellina Marittima (PI). Tutti i dati forniti ed i costi sono indicativi e o società Knauf s.a.s. si riserva di apportare in ogni momento e modifiche che ritenga opportune, in conseguenza delle proprie necessità aziendali e dei procedimenti produttivi.