



# Knauf Integral GIFAfloor FHB 28

podłogowa płyta gipsowo-włóknowa

## Opis produktu

Płyta gipsowo-włóknowa Knauf Integral GIFAfloor FHB 28 typu **GF-W1DIR1** produkowana zgodnie z wymaganiami normy EN 15283-2. Produkt posiada Deklarację Właściwości Użytkowych.

## Zakres zastosowania

Płyta przeznaczona do stosowania wewnątrz pomieszczeń w systemach:

- monolitycznych podłóg podniesionych F18 Knauf Integral GIFAfloor
- samonośnych F19 Knauf Integral GIFAfloor

## Właściwości

- Grubość 28mm
- Łatwa obróbka
- Niepalna, klasa A1 wg EN 13501-1
- Niewielka odkształcalność przy zmiennych warunkach wilgotnościowo-cieplnych
- zmniejszone powierzchniowe wchłanianie wody (typ W1)
- zwiększona gęstość (typ D)
- zwiększona twardość powierzchni (typ I)
- zwiększona wytrzymałość na zginanie (typ R1)

# K841.pl - FHB 28 Knauf Integral GIFAfloor FHB 28

## podłogowa płyta gipsowo-włóknowa



### Dodatkowe informacje

Stosowanie zgodnie z wytycznymi i zasadami montażu zawartymi w zeszytach technicznych F18.pl i F19.pl.

### Dane techniczne

Reakcja na ogień	A1	EN 15283-2
Współczynnik paroprzepuszczalności [ $\mu$ ]	10	EN 15283-2
Współczynnik przewodzenia ciepła [ $\lambda$ ]	0,25 (W/(m•K))	EN 15283-2
Wytrzymałość na zginanie	spełnione	EN 15283-2
Gęstość	1500 (kg/m <sup>3</sup> )	
Ciężar	45,5 (kg/m <sup>2</sup> )	

### Przechowywanie

W suchym miejscu na paletach do płyt.

### Zużycie / wydajność

1 warstwa	1 m <sup>2</sup> / m <sup>2</sup>
-----------	-----------------------------------

### Forma dostawy

Nr artykułu

Płyta podłogowa FHB 28 mm 1200 x 600 (30)	31545
---	-------

### Wskazówki bezpieczeństwa i usuwania odpadów

Niniejsza karta techniczna określa zakres stosowania materiału i zalecany sposób prowadzenia robót, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Oprócz podanych zaleceń prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP. Producent gwarantuje jakość wyrobu, natomiast nie ma wpływu na warunki i sposób jego użycia. W przypadku wątpliwości należy wykonać własne próby stosowania. Wraz z ukazaniem się niniejszej karty technicznej tracą ważność karty wcześniejsze.

Knauf Sp. z o.o.  
Dział techniczny

Tel.: +48 22 369 5199

www.knauf.pl

### Systemy podłogowe

Knauf Sp. z o.o. ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa



Zmiany techniczne zastrzeżone. Zawsze obowiązuje aktualne wydanie. Nasza gwarancja dotyczy tylko i wyłącznie wysokiej jakości naszych produktów. Informacje dotyczące zużycia, ilości i wykonania stanowią wartości szacunkowe wynikające z doświadczenia. W przypadku odmiennych warunków lokalnych należy je do nich dostosować. Zawarte informacje odpowiadają naszej aktualnej wiedzy technicznej. Nie zawarto całości ogólnie przyjmowanych zasad sztuki budowlanej, przepisów techniczno-budowlanych, związanych norm i wytycznych, które obok zasad montażowych muszą być przestrzegane przez wykonawcę. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zmiany, dodruk, oraz dalsze przekazywanie kopii, również fragmentów, w postaci drukowanej lub elektronicznej, wymaga wyraźnej zgody Knauf Sp. z o.o., ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa

K841.pl - FHB 28/pol./04.24

Osiągnięcie konstrukcyjnych i fizycznych właściwości systemów Knauf jest możliwe, gdy zapewnimy wyłączone stosowanie składników systemowych Knauf lub zalecanych przez Knauf.