

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr Podłogowa 12,5/N/2021

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**DFIR-EN 520**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
3. **Płyta gipsowo-kartonowa przeznaczona do zastosowania w robotach budowlanych, łącznie z tymi, które są przeznaczone dla przetwarzania w procesie dalszej obróbki .**
4. Producent:  
**Knauf Belchatów Sp. z o.o.**  
**Ul. Norweska 1**  
**45-920 Opole, Poland**
5. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 3, System 4.**
6. Norma zharmonizowana:  
**EN 520:2004+A1:2009**  
Jednostka lub jednostki notyfikujące:  
**Instytut Techniki Budowlanej 1488**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na ścinanie	NPD	EN 520:2004+A1:2009
Reakcja na ogień	A2-s1,d0 (B1)	EN 520:2004+A1:2009
Przepuszczalność pary wodnej (Współczynnik paroprzepuszczalności)	10	EN 520:2004+A1:2009
Wytrzymałość na zginanie Kierunek wzdlużny Kierunek poprzeczny	≥ 725 N (-10%) ≥ 300 N (-10%)	EN 520:2004+A1:2009
Odporność na uderzenia	NPD	EN 520:2004+A1:2009
Izolacyjność akustyczna	NPD	EN 520:2004+A1:2009
Pochłanianie dźwięków	NPD	EN 520:2004+A1:2009
Opór cieplny (Wyrażony współczynnikiem przewodzenia ciepła)	0,25 W/(m·K)	EN 520:2004+A1:2009


Właściwości użytkowe wyrobu określone powyżej są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączoną odpowiedzialność producenta określonego powyżej

W imieniu producenta podpisał:

**Maciej Zieliński**  
Dyrektor Fabryki, Prokurent

Opole, 31.05.2021

.....  
(miejsce i data wydania)

  
.....  
(podpis)