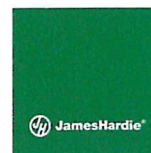


# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH



PL

## fermacell® Elementy jastrychowe

**Nr. FC-0020**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu **FC-0020**
2. Zamierzone zastosowanie **Suchy jastrych związany z gipsem do użytku wewnątrz pomieszczeń**
3. Producent **James Hardie Europe GmbH  
Bennigsen- Platz 1  
D-40474 Düsseldorf  
Tel. +49 800 3864001  
E-Mail fermacell@jameshardie.de**
5. System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych **System 3  
System 1 (Brandverhalten)**
6. Norma zharmonizowania  
Jednostka (-i) notyfikowana (-e) **EAD 190013-00-0502  
ETA 18/0723  
Deutschen Institut für Bautechnik, Berlin  
KIWA B.V. (NB 0620)**
7. Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki                       | Właściwości  |
|--|--|
| długość<br>szerokość<br>grubość                  | 1200-1500mm ± 1mm<br>500-600mm ± 1mm<br>EE 20: 2*10mm ± 3mm<br>EE 25: 2*12,5mm ± 3mm |
| ciężar powierzchniowy                            | EE 20: 23 kg/m <sup>2</sup> ±5%<br>EE 25: 29 kg/m <sup>2</sup> ±5%                   |
| reakcja na działanie ognia                       | A2 <sub>n</sub> -s1  |
| wytrzymałość na zginanie Płyty gipsowo-włóknowe  | ≥ 4 N/mm <sup>2</sup>  |
| sztynność dynamiczna materiału izolacyjnego (s') | -  |
| przewodzenia ciepła                              | Płyty gipsowo-włóknowe λ: 0,32 W/mK<br>materiału izolacyjnego λ <sub>D</sub> : -     |

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

W imieniu producenta podpisać (-a):

Düsseldorf, 01.01.2020

Dr. Jörg Brinkmann (CEO)

