



## **FERMACELL Leichtmörtel HD / lahka malta HD**

### **IZJAVA O LASTNOSTIH**

#### **Št. FC-0102**

1. Kodna oznaka tipa proizvoda: (uvodna izjava 26 BauPVO)

**EN 998-1**

2. Tipska, serijska številka ali druga oznaka za identifikacijo gradbenega proizvoda ki ustreza 11. členu in 4.odstavku:

**Fermacell**

3. Predvideni način uporabe gradbenega proizvoda s strani proizvajalca, ki ustreza uporabnim in usklajenim tehničnim specifikacijam:

**Lahka malta za izdelavo notranjih in zunanjih ometov**

4. Ime, vneseno uporabniško ime ali vnesena znamka in konraktni naslov proizvajalca skladno z 11. členom in 5. odstavkom:

**Fermacell GmbH  
Düsseldorfer Landstraße 395  
D – 47259 Duisburg  
Tel. +49800 523 56 65  
Faks: +49800 535 65 78  
Email: info@xella.com**

6. Sistem sli sistemi za oceno in preverjanje nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda skladno z prilogo V:

**Sistem 4**

7. V primeru, da se nanaša izjava o lastnostih, na izdelek, za jaterega je bilo izdano evropsko tehnično soglasje (ocenjevanje):

**Izvedeno je bilo prvo testiranje. Karakteristične vrednosti so skladne s prilogo ZA po normi EN 998-1.**



## 9. Ugotovljene lastnosti


Glavne lastnosti	Skrajšana oznaka (	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Požarna odpornost		A2	EN 998-1
Vpojnost vode		W2	EN 998-1
Paropropustnost	$\mu$	< 10	EN 998-1
Iztržna trdost		➤ 0,08 N/mm <sup>2</sup> način loma C	EN 998-1
Toplotna prevodnost	$\lambda_{dry, mat}$	< 0,18 W/mK za P = 50% < 0,20 W/mK za P = 90%	EN 998-1
Trajnost – odpornost na zmrzal		NPD	EN 998-1

Proizvod ustreza zahtevam, ki izhajajo iz členov 37 in 38 specifične tehnične dokumentacije:

10. Lastnosti proizvoda, v skladu s številkami 1 in 2, ustreza ugotovljenim lastnostim pod številko 9. V skladu s točko 4 je za izdajo izjave o lastnostih odgovoren izključno proizvajalec.

Podpisano za proizvajalca in v imenu proizvajalca s strani::

Dr. Jörg Brinkmann (CEO)

 (podpis nečitljiv)

V Duisburgu, 01.03.2016  
(Kraj in datum izdaje izjave o lastnostih)