



Fermacell Gipsfaser-Platte / mavčno vlaknena plošča

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. FC-0001

1. Kodna oznaka tipa proizvoda: (uvodna izjava 26 BauPVO)
ETA 03/0050

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:

Mavčno vlaknena plošča v visokih gradnjah v skladu z EN 15283-2 –GF-I W2-C1.

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

Fermacell GmbH
Düsseldorf 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 3

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

Inštitut MPA Braunschweig (MPA 6) je izvedel testiranje proizvodov po sistemu 3 in izdal klasifikacijsko poročilo Z-1/746-1/09.



9. Ugotovljene lastnosti


Glavne lastnosti	Skrajšana oznaka (EN 15283-2)	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Požarna odpornost	R2F	A2-s1, d0 A2fl	ETA 03/0050
Strižna trdnost	↑↓	NPD	ETA 03/0050
Koeficient upora vodni pari	μ	13	ETA 03/0050
Toplotna prevodnost	λ_{dry}	0,32 W/mK	ETA 03/0050
Upogibna trdnost	F	Ustreza	ETA 03/0050
Dušenje zvoka	P	Glej podatke proizvajalca	ETA 03/0050
Odprnost na udarce	→		
Absorpcija zvoka	α		

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, 01.05.2016
(Kraj in datum izdaje izjave o lastnostih)