

## Izjava o svojstvima u skladu s prilogom III uredbe EU br. 305/2011

### broj: 7304 M5 Poren

1. Jedinствeni identifikacijski kod vrste proizvoda: **M5 Poren**
2. Vrsta, partija ili serijski broj ili neki drugi element koji omogućuje identifikaciju građevnog proizvoda kako se zahtijeva u skladu sa člankom 11(4): **EN 998-2, T-M5  
Za jedinstvenu identifikaciju pogledati datum i vrijeme proizvodnje otisnute na ambalaži.**
3. Namjeravana upotreba ili upotrebe građevnog proizvoda u skladu s primjenjivom usklađenom tehničkom specifikacijom, kako ju je predvidio proizvođač: **Tankoslojni tvornički projektirani mort za zidanje unutarnjih i vanjskih konstruktivnih zidova koji podliježu statičkim zahtjevima**
4. Naziv, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača kako se zahtijeva u skladu sa člankom 11(5): **Lasselsberger-Knauf d.o.o.  
Petra Preradovića 64,  
HR-48350 Đurđevac**
5. Naziv i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke određene u članku 12(2), ako je primjenjivo: **Nije relevantno**
6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda kako je određeno u Prilogu V.: **Sustav 2+**
7. Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod obuhvaćen usklađenom normom: **Amt der Wiener Landesregierung  
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte  
Rinnböckstraße 15, A-1110 Wien  
Broj ovlaštene ustanove: 1139  
Potvrda o tvorničkoj kontroli proizvodnje:  
1139-CPD-0440/12**
8. Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana Europska tehnička ocjena: **Nije relevantno**

# LASSELSBERGER - KNAUF

Lasselsberger-Knauf d.o.o., HR-48350 Đurđevac, Petra Preradovića 64  
OIB: 38771790987, tel: 048/279-900, fax: 048/279-905, e-mail: mail@lb-knauf.hr

## 9. Objavljena svojstva:

Bitne karakteristike	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Tlačna čvrstoća (N/mm <sup>2</sup> ):	>5 (M5)	EN 998-2:2010
Posmična čvrstoća (N/mm <sup>2</sup> ):	>0,30 (tabelarna vrijednost)	
Reakcija na požar:	Razred A1	
Sadržaj klorida:	NPD	
Vodoupojnost:	NPD	
Koeficijent paropropusnosti $\mu$ :	5/20 (tabelarna vrijednost)	
Gustoća (kg/m <sup>3</sup> )	<1500	
Toplinska provodljivost $\lambda_{10,dry}$ (W/mK):	0,47 (P=50%) (tabelarna vrijednost)	
Trajnost (Otpornost na smrzavanje):	NPD	

10. Svojstvo proizvoda identificirano u točkama 1 i 2 sukladno je s objavljenim svojstvom u točki 9. Ova izjava o svojstvima izdana je uz isključivu odgovornost proizvođača identificiranog u točki 4.

**Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:**

**Tomislav Golubić, dipl. ing. građ.**  
Stručni savjetnik za primjenu i  
projekte  
(ime i funkcija)

Đurđevac, 01.03.2017.  
(mjesto i datum izdavanja)



(potpis)

**LASSELSBERGER-KNAUF d.o.o.**  
**Petra Preradovića 64**  
**HR-48 350 Đurđevac**  
2