

## Izjava o svojstvima **Baumit NHL Fino**

### Izjava o svojstvima Br.: 01 PEG NHL Fino

**1. Jedinствена identifikacijska oznaka vrste proizvoda:**

Baumit NHL Fino

**2. Vrsta, partija ili serijski broj ili neki drugi element koji omogućuje identifikaciju građevnog proizvoda kako je zahtijevano u skladu sa člankom 11. stavak 4. :**

Baumit NHL Fino

**3. Namjeravana uporaba građevnog proizvoda, u skladu sa primjenjivom usklađenom tehničkom specifikacijom, kako ju je predvidio proizvođač:**

Tvornički proizvedena žbuka opće namjene za primjenu na zidovima, stropovima, stupovima i pregradnim zidovima.

**4. Naziv, registrirani trgovački naziv ili registrirani trgovački žig i kontaktna adresa proizvođača kako se zahtjeva u skladu sa člankom 11., stavak 5. :**

Baumit GmbH,  
Wopfing 156  
A-2754 Waldegg

Werk Peggau  
Alois-Kern-Straße 1  
A-8120 Peggau

**5. Naziv i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke određene u članku 12(2):**

/

**6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstva građevnog proizvoda:**

Sustav 4

**7. Izjava o svojstvima građevnog proizvoda Baumit NHL Fino obuhvaćena je usklađenom normom:**

EN 998-1:2010

Sukladno sustavu 4 proizvođač je proveo prvo ispitivanje tipa proizvoda i izdao izvještaj o početnom ispitivanju tipa građevnog proizvoda.

## 8. Objavljeno svojstvo:

Razredba prema EN 998-1:2010: GP- CS I

Glavna značajka	Svojstvo	Usklađena tehnička specifikacija
Vlačna čvrstoća prionljivosti	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ - mjesto loma: B	EN 1015-12
Tlačna čvrstoća	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$	EN 1015-11
Vodoupojnost	W 0	EN 1015-18
Prodor vode	$\leq 5 \text{ mm}$	EN 1015-18
Reakcija na požar	A 1	EN 13501-1
Paropropusnost $\mu$	$\leq 15$	EN 1015-19
Toplinska provodnost, $\lambda_{10,dry}$	0,47 W/(mK) (tablična vrijednost prema EN 1745 za P=50%) 0,54 W/(mK) (tablična vrijednost prema EN 1745 za P=90%)	EN 1745:2012
Trajnost (otpornost na mraz):	NPD	EN 998-1

9. Svojstvo proizvoda Baumit NHL Fino je u skladu sa svojstvima objavljenim u točki 8. Ova Izjava o svojstvima objavljena je isključivo pod odgovornošću proizvođača.

Ime i funkcija:

Dorijan Rajković, direktor

.....

Potpis:



Mjesto i datum:

Zagreb, 01. prosinca 2017.


  
 RAUMIT d.o.o., Sirač