

Izjava o svojstvima
Baumacol ProofGel
Prema UREDBI (EU)br.305/2011

Izjava o svojstvima DoP Nr.: 01 KAU Baumacol ProofGel

1. Jedinствена identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Baumacol ProofGel

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

Baumacol ProofGel

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

Vodonepropusni proizvodi u tekućem obliku za primjenu ispod keramičkih pločica povezanih ljepilom

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

Baumit Beteiligungen GmbH
Wopfing 156
2754 Waldegg Austrija
Proizvodnja:Kaubit AG, Industriestr.1, D-49413 Dinklage

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

/

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

Sustav 3

7. Izjava o svojstvima građevnog proizvoda Baumacol Protect obuhvaćena je usklađenom normom HRN EN 14891:2012

Sukladno navedenom sustavu 3 izvršeno je:
Ispitivanje tipa proizvoda i pregled unutarnje kontrole
od strane:

MPA-Braunschweig, NB 0761, koji je izdao izvještaj (1201/220/16).

8. U slučaju Izjave o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana europska tehnička ocjena:

/

8. Objavljeno svojstvo:

Razredba prema HRN EN 14891:2012

OSNOVNE KARAKTERISTIKE	SVOJSTVA	Harmonizirana tehnička specifikacija
Klasifikacija	DM	HRN EN 14891:2012
Početna vlačna čvrstoća u suhim uvjetima	> 0,5 N/mm ²	
Vlačna čvrstoća nakon uranjanja u vodu	> 0,5 N/mm ²	
Vlačna čvrstoća nakon djelovanja topline	> 0,5 N/mm ²	
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon kontakta s vapnenom vodom	> 0,5 N/mm ²	
Vlačna čvrstoća nakon ciklusa smrzavanja/otapanja	> 0,5 N/mm ²	
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon kontakta s kloriranom vodom	> 0,5 N/mm ²	
Vodonepropusnost	Vodonepropusan	
Premoštenje pukotina na niskim temperaturama(-20°C)	>0,75 mm	
Otpuštanje opasnih tvari :	NPD	

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

Ime i funkcija:

Christian Eibl, direktor

.....

Mjesto i datum:

Zagreb, 07. siječnja 2026.

.....



Potpis:

