



IZJAVA O LASTNOSTIH

Referenčna št.: KUS_0409

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **EB_49157_012**
2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali druga oznaka za identifikacijo gradbenega proizvoda v skladu s členom 11 (4): **EAN 4260021860380**
3. Predvidena vrsta uporabe ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:

Mineralna lepilna in armirna malta za AQUAPANEL® Cement Board Outdoor za nanos tankoslojnega ometa

4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11 (5):

AQUAPANEL® Klebe- und Armiermörtel

**Knauf USG Systems GmbH & Co. KG, Zur Helle 11, D – 58638 Iserlohn
Tel.: +49 2374 5036-0, Fax: +49 2374 5036-300, E-Mail: info@aquapanel.com**

6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v prilogi V: **Sistem 4**
7. Za izjavo o lastnostih gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard, je **TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH (0780) izvedel prvo preskušanje proizvoda in dne 15.07.2008 izdal Poročilo št. BBT 0860023-3.**
Proizvajalec opravlja tekoč nadzor, vrednotenje in potrjevanje tovarniške kontrole proizvodnje.

9. Navedena lastnost

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Razred ometa	Normalna malta CS IV za zunanjo in notranjo uporabo	EN 998-1:2003
Odziv na ogenj - R2F	A1	EN 998-1:2003
Vpijanje vode	W2	EN 998-1:2003
Prehodnost vodne pare	$\mu = 5$ (wet cup); $\mu = 20$ (dry cup); Vrednost v tabeli po EN 1745	EN 998-1:2003
Oprijemalna trdnost	$\geq 0,08$ N/mm ² , slika loma B	EN 998-1:2003
Toplotna prevodnost ($\lambda_{10,tr}$)	$\lambda \leq 0,45$ W/(mK) za P = 50 % $\lambda \leq 0,49$ W/(mK) za P = 90 % Vrednost v tabeli po EN 1745, specifična teža v suhem stanju ≤ 1400 kg/m ³	EN 998-1:2003

Zahteve, ki jih izpolnjuje proizvod, kadar se je v skladu s členoma 37 ali 38 uporabila specifična tehnična specifikacija: **Ni relevantno**

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9. Za izjavo o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4. Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Dr. Thomas Koslowski
Direktor

Iserlohn, 10.04.2013

AQUAPANEL®

Be certain, choose AQUAPANEL®