



## IZJAVA O LASTNOSTIH

Referenčna št.: **KUS\_0426**

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **TSW\_58548\_004**
2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali druga oznaka za identifikacijo gradbenega proizvoda v skladu s členom 11 (4): **4260021860175**
3. Predvidena vrsta uporabe ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:

### Zatesnitvena folija pri sistemih zunanjih sten

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

### AQUAPANEL® Tyvek® StuccoWrap™

**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](mailto:info@aquapanel.com)

6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v prilogi V: **Sistem 3**
7. Za izjavo o lastnostih gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard, je **SHR NL (1686) opravil začetno preskušanje po sistemu 3 in izdal poročilo.**

9. Navedena lastnost

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Odziv na ogenj - R2F	E (na mineralni volni in lesu) (EN 13501-1)	EN 13859-2:2010
Upor proti prehodu vode	W1 (pred in po staranju) (EN 1928 (A))	EN 13859-2:2010
Prepustnost vodne pare	Sd = 0,01 (0,003-0,02) (EN ISO 12572 (C))	EN 13859-2:2010
Najvišja vlečna sila v vzdolžni/prečni smeri	(300±40) N/50mm / (345±65) N/50mm (EN 12311-1)	EN 13859-2:2010
Raztezek v vzdolžni/prečni smeri	(21±5)% (19±6)% (EN12311-1)	EN 13859-2:2010
Odpornost proti trganju v vzdolžni/prečni smeri	(50±20) N / (50±20) N (EN 12310-1)	EN 13859-2:2010
Upogibno obnašanje v hladnem stanju	> - 40°C (EN 1109)	EN 13859-2:2010
Najvišja vlečna sila v vzdolžni/prečni smeri (po umetnem staranju)	90 % / 90 % (ostanek vrednosti) (EN 12311-1)	EN 13859-2:2010
Raztezek v vzdolžni/prečni smeri (po umetnem staranju)	80 % / 80 % (ostanek vrednosti) (EN 12311-1)	EN 13859-2:2010

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, 14.05.2013

**AQUAPANEL®**

Be certain, choose AQUAPANEL®