

IZJAVA O LASTNOSTIH

Baunit fasadni sistem open

št.: 02-BAB-ETA-09/0256

- 1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:**
ETA-09/0256 Baunit fasadni sistem open
- 2. Predvidena uporaba:**
Zunanji toplotnoizolacijski sestavljeni sistem z ometom za toplotno izolacijo zgradb.
- 3. Proizvajalec:**
Baunit Beteiligungen GmbH,
Wopfing 156
A-2754 Waldegg
- 4. Pooblaščen zastopnik:**
Baunit d.o.o.
Dobrave 12
SI-1236 Trzin
Branka Ogrizek, direktorica
- 5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:**
Sistem 1 (Požar)
Sistem 2+ (ETAG 004 razen požara)
- 6. Harmoniziran standard:**
 - TSUS, Studená 3, 821 04 Bratislava, Slovaška
je izdal: ETA-09/0256
na podlagi: ETAG 004:2013
 - WIEN-ZERT, Rinnböckstraße 15, 1110 Dunaj, Avstrija
je izvedel ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti
v okviru: Sistem 1
na podlagi: ETA-09/0256, poglavje 3,
in izdal 1139-CPD-0757/09 (verzija 4).
 - WIEN-ZERT, Rinnböckstraße 15, 1110 Dunaj, Avstrija
je izvedel ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti
v okviru: Sistem 2+
na podlagi: ETA-09/0256, poglavje 3,
in izdal 1139-CPD-0756/09 (verzija 3).

7. Navedene lastnosti

| Bistvene značilnosti | Lastnost | Harmonizirane tehnične specifikacije |
|---|-------------------------|--------------------------------------|
| Razred gorljivosti | B – s1, d0 | ETAG 004:2013 |
| Vpojnost po 24 h | < 0,5 kg/m ² | ETAG 004:2013 |
| Obnašanje v hidrotermalnih pogojih | Obstojen | ETAG 004:2013 |
| Odpornost na zmrzovanje/taljenje | NPD | ETAG 004:2013 |
| Odpornost proti udarcem | Kategorija II | ETAG 004:2013 |
| Odpornost proti udarcem (Baunit CreativTop, Baunit NanoporFine) | Kategorija III | ETAG 004:2013 |

| | | |
|---|--|---------------|
| Odpornost proti udarcem (Baumit FineTop) | NPD | ETAG 004:2013 |
| Difuzijska upornost prehodu vodne pare | ≤ 2 m | ETAG 004:2013 |
| Sproščanje nevarnih snovi | NPD | ETAG 004:2013 |
| Održna trdnost: osnovni omet – izolacijska plošča | ≥ 0,08 MPa ali porušitev v izolaciji | ETAG 004:2013 |
| Održna trdnost: lepilo – izolacijska plošča | ≥ 0,08 MPa izhodiščno stanje ali porušitev v izolaciji ≥ 0,03 MPa 48 h potopljeno ali porušitev v izolaciji ≥ 0,08 MPa 48 h potopljeno + 7 dni 23°C / 50% RV ali porušitev v izolaciji | ETAG 004:2013 |
| Održna trdnost: lepilo – podlaga | ≥ 0,25 MPa izhodiščno stanje ≥ 0,08 MPa 48 h potopljeno + 2 h 23°C / 50% RV ≥ 0,25 MPa 48 h potopljeno + 7 dni 23°C / 50% RV | ETAG 004:2013 |
| Stabilnost (preizkus pomika) | NPD | ETAG 004:2013 |
| Odpornost proti vetru | Izven fuge: min. 400 N V fugi: min. 400 N Vlažno: NPD | ETAG 004:2013 |
| Toplotna upornost | R ≥ 1 m ² K/W | ETAG 004:2013 |
| Održna trdnost po staranju | ≥ 0,08 MPa ali porušitev v izolaciji | ETAG 004:2013 |

8. Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Branka Ogrizek,
direktorica



Trzin, 11.4.2023