

IZJAVA O LASTNOSTIH

Baunit fasadni sistem Star EPS



št.: 01 WUP ETA-05/0062

- 1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:**
ETA-05/0062 Baunit fasadni sistem Star EPS
- 2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbene proizvode, v skladu s členom 11(4):**
Baunit fasadni sistem Star EPS
- 3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:**
Zunanji toplotnoizolacijski sestavljeni sistem z ometom za toplotno izolacijo zgradb.
- 4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):**
w&p Baustoffe GmbH,
Ferdinand-Jergitsch-Straße 15
A – 9020 Klagenfurt
- 5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):**
-
- 6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V:**
Sistem 1 (Požar)
Sistem 2+ (ETAG 004:2011 razen požara)
- 7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:**
 - OIB, Schenkenstraße 4, 1010 Wien
je izdal: ETA-05/0062
na podlagi: ETAG 004:2011
in izvedel ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti v okviru sistema 1 in izdal 1139-CPD-0693/09.
 - OIB, Schenkenstraße 4, 1010 Wien
je izdal: ETA-05/0062
na podlagi: ETAG 004:2011
in izvedel ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti v okviru sistema 2+ in izdal 1139-CPD-0128/04.
- 8. Navedena lastnost**

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Razred gorljivosti	B – s1, d0	ETAG 004
Vpojnost po 24 h	< 0,5 kg/m ²	ETAG 004
Vpojnost po 24 h z Baunit SilikatTop	≥ 0,5 kg/m ²	ETAG 004
Obnašanje v hidrotermalnih pogojih	Obstojen	ETAG 004
Odpornost na	Obstojen	ETAG 004

zmrzovanje/taljenje za Baumit SilikatTop		
Odpornost proti udarcem s standardno mrežico	Kategorija II	ETAG 004
Odpornost proti udarcem s standardno dvojno mrežico	Kategorija I	ETAG 004
Difuzijska upornost prehodu vodne pare	≤ 1 m	ETAG 004
Sproščanje nevarnih snovi	NPD	ETAG 004
Održna trdnost: osnovni omet – izolacijska plošča	≥ 0,08 MPa ali porušitev v izolaciji	ETAG 004
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
Održna trdnost: lepilo – izolacijska plošča	≥ 0,08 MPa izhodiščno stanje ali porušitev v izolaciji ≥ 0,03 MPa 48 h potopljeno + 2 h 23°C / 50% RV ali porušitev v izolaciji ≥ 0,08 MPa 48 h potopljeno + 7 dni 23°C / 50% RV ali porušitev v izolaciji	ETAG 004
Stabilnost (preizkus pomika)	NPD	ETAG 004
Odpornost proti vetru	Izven fuge: min. 500 N V fugi: min. 350 N Vlažno: min. 200 N	ETAG 004
Toplotna upornost	R ≥ 1 m ² KW	ETAG 004
Održna trdnost po staranju	≥ 0,08 MPa ali porušitev v izolaciji	ETAG 004

- 9. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 8. Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4:**

Podpisal za in v imenu proizvajalca

Dragan Marinič, direktor

Branka Ogrizek, direktorica





Ljubljana, 9.5.2017

Baunit fasadni sistem Star EPS



Podatki o certificiranju

Št. certifikata	Evropsko tehnično soglasje (European Technical Approval) ETA-05/0062
Št. certificiranja	1139-CPD-0128/04
Nosilec certifikata	w&p Baustoffe GmbH Ferdinand-Jergitsch-Straße 15, A – 9020 Klagenfurt

Komponente sistema

Lepilo	Baunit StarContact White Baunit StarContact Forte Baunit StarContact Light Baunit StarContact Winter Baunit SupraFix Baunit KlebeSpachtel Grob Baunit PowerContact		
Izolacija	Baunit fasadna plošča EPS-F, $\lambda \leq 0,040$ W/mK Baunit fasadna plošča EPS-F plus, $\lambda \leq 0,032$ W/mK Baunit fasadna plošča EPS-F, $\lambda \leq 0,036$ W/mK		
	Koda	EPS-EN 13163-L1-W2-T2-S2-P4-DS(N)2-DS(70,-)1-TR150-BS100 EPS-EN 13163-L1-W2-T2-S2-P4-DS(N)2-DS(70,-)1-TR100-BS100 EPS-EN 13163-L2-W2-T2-S2-P4-DS(N)2-DS(70,-)1-TR150-BS100 EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P5-DS(N)2-DS(70,-)1-BS115-TR150-CS(10)70 EPS-EN 13163-L2-W2-T1-S2-P5-DS(N)2-DS(70,-)1-BS115-TR100-CS(10)70	
Certificirani dobavitelji: Austrotherm, Fragmat, Jub, EPS Industries in ostali			
Sidra	Oznaka proizvoda Baunit SchlagDübel SD X8 Baunit SchraubDübel Speed Baunit SchraubDübel S (STR) Baunit SchlagDübel N (NTK)	Oznaka v certifikatu Baunit SchlagDübel SD X8 Ranit Isofix Rocket Baunit S Baunit N Ejot ejothem H1 Eco Ejot ejothem STR-U 2 G Leskovec pritrdilno sidro PSK Leskovec pritrdilno sidro PPV In ostali	Certifikat št. ETA-14/0399 ETA-12/0093 ETA-17/0078 ETA-17/0078 ETA-11/0192 ETA-04/0023 ETA-05/0148 ETA-12/0331
Posebna pritrdila*	Baunit KlebeAnker 55/88 Baunit KlebeAnker Orange/Duplex	Baunit KlebeAnker ATA JJ A8 Baunit KlebeAnker JJ A8S	ETA-05/0094 ETA-12/0064
Armirni sloj	Baunit StarContact White (ND** 3 mm) Baunit StarContact Winter (ND** 3 mm) Baunit StarContact Forte (ND** 5, 8 mm) Baunit StarContact Light (ND** 3, 5, 8 mm) Baunit PowerFlex (ND** 3, 5 mm) Baunit KlebeSpachtel Grob (ND** 3 mm) Baunit PowerContact (ND** 3, 5, 8 mm)		
Mrežica	Baunit StarTex		
Osnovni premaz	Baunit UniPrimer Baunit PremiumPrimer		
Zaključni sloj	Baunit GranoporTop Baunit SilikatTop Baunit SilikonTop Baunit NanoporTop Baunit StyleTop Baunit StellaporTop Baunit EdelPutz Spezial Baunit CreativTop		
Pribor	Ves Baunit pribor za fasadne sisteme, npr. SockelProfil, Kantenschutz mit Gewebe, FensteranschlussProfil in ostali Baunit proizvodi, ki so namenjeni uporabi v toplotnoizolacijskih fasadnih sistemih.		

* Samo pri uporabi Baunit StarContact

** ND = nazivna debelina

BAUNIT Gradbeni materiali d.o.o.

Zagrebška ulica 1
1000 Ljubljana
Tel.: +386(0)1/236 37 55
Fax.: +386(0)1/236 37 40
E-pošta: baunit@baunit.si
www.baunit.si
Matična št.: 5859425, Davčna št.: 59410825, SRG 12021-94, Osnovni kapital: 185.695,00 €