

Izjava o lastnostih

Top Profi Flex lepilo za keramiko

Številka izjave o lastnostih:

01 P5001 Top Profi Flex lepilo za keramiko

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:
P5001 Top Profi Flex lepilo za keramiko
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):
P5001 Top Profi Flex lepilo za keramiko
3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:
Izboljšano cementno lepilo z zmanjšanim zdrsom in podaljšanim odprtim časom za notranje in zunanje lepljenje talnih in stenskih plošč in ploščic.
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):
TOPDOM D.O.O.
Dol pri Ljubljani 28B
1262 Dol pri Ljubljani, Slovenija
Št. proizvodnje: P5001
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 3 (za notranjo in zunanjo uporabo na zgradbah in drugih objektih)
Sistem 4 (za uporabo podvrženo regulativi odziva na ogenj)
7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:
EN 12004: 2007 + A1:2012, TZUS, Tehnični in preskuševalni inštitut za gradbeništvo, 1020

(ime in identifikacijska številka priglašenega organa, če je primerno)

je izvedel Preskus tipa v okviru sistema 3
(opis nalog tretje stranke kot je določeno v Prilogi V)

in izdal Poročilo o preskusu tipa št.: 1020-CPD-070025522
(potrdilo o nesprejemljivosti lastnosti, potrdilo o skladnosti tovarniške kontrole proizvodnje, poročila o preskusih/izračunih – kot je primerno)

8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:

(ime in identifikacijska številka organa za tehnično ocenjevanje, če je primerno)

izdal

(referenčna številka evropske tehnične ocene)

na podlagi

(referenčna številka evropskega ocenjevalnega dokumenta)

je izvedel

v okviru sistema

(opis nalog tretje stranke kot je določeno v Prilogi V)

in izdal

(potrdilo o nesprejemljivosti lastnosti, potrdilo o skladnosti tovarniške kontrole proizvodnje, poorčila o preskusih/izračunih – kot je primerno)

9. Navedena lastnost:

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Klasifikacija	C2 TE	EN 12004: 2007 + A1:2012
Razred odziva na ogenj:	F	SIST EN 13501-1
Začetna natezna adhezijska trdnost	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	SIST EN 1348:2007 - 8.2
Natezna adhezijska trdnost - voda	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	SIST EN 1348:2007 - 8.3
Natezna adhezijska trdnost - topota	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	SIST EN 1348:2007 - 8.4
Natezna adhezijska trdnost – zmrzovanje in tajanje	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	SIST EN 1348:2007 - 8.5
Podaljšan odprt čas (natezna adhezijska trdnost) (N/mm ²) (N/mm ²)	$\geq 0,5$ (po ne manj kot 30 min.)	SIST EN 1346:2007
Zdrs	$\leq 0,5 \text{ mm}$	SIST EN 1308:2007
Sproščanje nevarnih snovi	Ustreza	Glej varnostni list

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

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Direktor:

Daniela Brelih

Kraj in datum:

Dol pri Ljubljani 28B,
1262 Dol pri Ljubljani Trgovsko podjetje d.o.o.

04.05.2015