



IMO Oblak Izidor s.p.
Šentjošt nad Horjulom 12, 1354 Horjul

Tel: 01 75 401 97
GSM: 051 655415



Vrhunska lepila za keramiko
www.imo.si info@imo.si

Izjava o lastnostih št. 3

V skladu s prilogo III Uredbe (EU) št. 305/2011

Za proizvod:

IMOLIM – EXTRA

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Fleksibilno izboljšano cementno lepilo za keramiko z zmanjšanim zdrsom in povečanim odprtim časom C2TE S1

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):

EAN koda: 3830054480186, serijska številka je odtisnjena na embalaži.

3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:

Uporablja se za izredno močno lepljenje granita in granitogres ploščic na notranjih in zunanjih površinah, na stene in tla v debelini do cca 5mm. Za lepljenje na staro keramiko, bazene in zahtevnejše površine. Primeren je tudi za polaganje večjih formatov keramike in zelo dobro odporen na povišane temperature.

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

Imolim – EXTRA, Blag. znamka IMOLIM, Proizvaja: IMO Oblak Izidor s.p., Šentjošt nad Horjulom 12, 1354 Horjul

5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2): **Ni pomembno**

6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V: **Sistem 3**

7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:

ZAG Ljubljana, Dimičeva ulica 12, 1000 Ljubljana (1404 NB-CPD 89/106/EEC) je izvedel 09.11.2004 v okviru sistema 3, začetno preizkušanje izdelka in izdal poročilo o preizkusu pod številko P 1258/04-410-1

8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega pr., za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena: **Ni pomembno**

9. Tabela lastnosti

Bistvene značilnosti:	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Lastnosti pri gorenju	E	SIST EN 12004:2007+A1:2012
Začetna natezna sprijemna trdnost	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Natezna sprijemna trdnost po negi v vodi	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Natezna sprijemna trdnost po negi na 70°C	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Natezna sprijemna trdnost po zrmzovanju in tajanju	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Sproščanje nevarnih snovi	NPD (lastnost ni določena)	
Odpornost na lezenje	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Podaljšan odprti čas: Natezna sprijemna trdnost	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ (30min)	
Fleksibilnost (upogibanje na podporah 20cm)	$> 2,5 \text{ mm}$	

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: **Izidor Oblak**, lastnik in vodja razvoja

Šentjošt 1.7.2013