



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. 5

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

Za proizvod:

IMOLIM – N

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Cementno lepilo za keramiko z zmanjšanim zdrsom C1NPD

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: 3830054480100, 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 lepljenje klasične keramike samo na notranjih površinah, na stene in tla v debelini do 5mm.

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

Imolim - N, Blag. znamka IMOLIM, Proizvajalec: 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 21.03.2005 v okviru sistema 3, začetno preizkušanje izdelka in izdal poročilo o preizkusu pod številko P 1258/04-410-5

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 sprjemna trdnost	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Natezna sprjemna trdnost po negi v vodi	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Natezna sprjemna trdnost po negi na 70°C	NPD (lastnost ni določena)	
Natezna sprjemna trdnost po zrmzovanju in tajanju	NPD (lastnost ni določena)	
Sproščanje nevarnih snovi	NPD (lastnost ni določena)	
Odpornost na lezenje	NPD (lastnost ni določena)	
Odpri čas: Natezna sprjemna trdnost	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ (20min)	

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