

IZJAVA O LASTNOSTIH

št. 001/14-AKRINOL UNIFLEX

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

13.01.08

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

AKRINOL UNIFLEX Izboljšano cementno lepilo za notranjo in zunanjo uporabo z zmanjšanim zdrsom (C 2T)

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

AKRINOL UNIFLEX®

JUB d.o.o.
Dol pri Ljubljani 28
1262 Dol pri Ljubljani
Slovenija

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

Sistem 3

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

Priglašeni preiskusni laboratorij za cemente, malto in keramiko ZAG:

SIST EN ISO/ IEN 17025, LP 005

Je izvedel začetni tipski preisku in izdal poročilo št. P 42 2 /08-480-16

6. Navedena lastnost

Bistvene značilnosti	Lastnost	Testiranje lastnosti v skladu s standardom	Harmonizirane tehnične specifikacije
Začetna natezna adhezijska trdnost	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 1348:2007	EN 12004:2007 + A1:2012
Natezna adhezijska trdnost po negi na 70°C	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 1348:2007	EN 12004:2007 + A1:2012
Natezna adhezijska trdnost po negi v vodi	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 1348:2007	EN 12004:2007 + A1:2012
Natezna adhezijska trdnost po zmrzovanju in odtaljevanju	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 1348:2007	EN 12004:2007 + A1:2012
Zdrs	$\leq 0,5 \text{ mm}$	SIST EN 1308:2007	EN 12004:2007 + A1:2012

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Dol pri Ljubljani, 07.06.2014

Iztok Kamenski
Vodja JUB Akademije



