



IZJAVA O LASTNOSTIH
št. 00025

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

CM 15

Običajno cementno lepilo z z zmanjšanim zdrsom (C1T)

2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbeni proizvod:

Serijska številka: glej embalažo izdelka

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

Malta Ceresit CM 15 Marmor se uporablja za pritrjevanje marmornih ploščic, ploščic iz dragega kamna in ostalih debelo-zrnatih kamnov ter različnih tipov mozaika npr. steklo in keramika na neravni, kritični podlagi in normalni podlagi. Primerno za zunanjo in notranjo uporabo.

4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca:

Trži:

Henkel Polska Sp. z o.o.
ul. Domaniewska 41
02-672 Warszawa

Proizvaja:

Proizvodni obrat v Stąporków
26-220 Stąporków
Stara Góra

Proizvodni obrat v Dzierżoniów
58-200 Dzierżoniów
ul: Pieszyccka 6

Proizvodni obrat v Wrząca
64-905 Stobno

5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika:

Ni poznano

6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda:

Sistem 3

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

EN 12004 2007 + A1: 2012 Lepila in malte za ploščice – Zahteve, ovrednotenje skladnosti, klasifikacija in označevanje

Ime in identifikacijska številka:
**Instytut Ceramiki i Materialów Budowlanych
Oddział Szkła i Materialów Budowlanych w Krakowie
Priglašeni organ 1487**

Izvedeno:

**Določitev tipa proizvoda na podlagi preskušanja tipa
(temelji na vzorcih, ki jih je proizvajalec zbral za testiranje)**

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

Ni poznano

9. Navedene lastnosti

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Reakcija na ogenj	A1	PN-EN 13501-1
Nevarne snovi, glej		Varnostni list
Vezivna moč:		
Začetna moč	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	8.2 v skladu z EN 1348:2007
Trajnost pri:		
Lepljivost po potopitvi v vodo	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	8.3 v skladu z EN 1348:2007
Lepljivost po toplotnem staranju	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	8.4 v skladu z EN 1348:2007
Lepljivost po ciklih zamrzovanja in taljenja	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	8.5 v skladu z EN 1348:2007
Čas odprtja: ravnanje	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ po ne manj kot 20 minutah	EN 1346
Zdrs	$\leq 0,5 \text{ mm}$	EN 1308

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:

Mariusz Garecki, Chief Specialist of Quality and Implementation

(ime in dejavnost)

GLÓWNY SPECJALISTA
ds. Jakości i Wdrożeń

dr inż. Mariusz Garecki

(podpis)

Piotr Urynek, Manager of Quality Control Department

(ime in dejavnost)

(podpis)

Staporkow, 01.07.2013

(kraj in datum izdaje)