



**IZJAVA O LASTNOSTIH**  
**št. 00043**

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

**CM 17 STOP DUST**

**Izbošljšano visoko elastično cementno lepilo z zmanjšanim zdrsom in podaljšanim odprtim časom (C2TE S1)**

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:

**Za pritrjevanje keramičnih ploščic, cementnih in kamnitih ploščic (razen marmorja) na neravne in kritične podlage.  
Za notranjo in zunanjo 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**

**Poizvodni obrat v Dzierżoniów  
58-200 Dzierżoniów  
ul: Pieszyccka 6**

**Poizvodni 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	F	PN-EN 13501-1
Nevarne snovi, glej		Varnostni list
Vezivna moč:		
Začetna moč	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	8.2 v skladu z EN 1348:2007
Trajnost pri:		
Lepljivost po potopitvi v vodo	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	8.3 v skladu z EN 1348:2007
Lepljivost po toplotnem staranju	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	8.4 v skladu z EN 1348:2007
Lepljivost po ciklih zamrzovanja in taljenja	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	8.5 v skladu z EN 1348:2007
Čas odprtja: ravnanje	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ po ne manj kot 30 minutah	EN 1346
Zdrs	$\leq 0,5 \text{ mm}$	EN 1308
Elastičnost lepila: prečna elastičnost	$\geq 2,5 \text{ mm}$ in $< 5 \text{ mm}$	EN 12002

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:

**GLÓWNY SPECJALISTA**  
ds. Jakości i Wdrożeń

**Mariusz Garecki, Chief Specialist of Quality and Implementation**

*dr inż. Mariusz Garecki*

\_\_\_\_\_  
(ime in dejavnost)

\_\_\_\_\_  
(podpis)

**Piotr Urynek, Manager of Quality Control Department**

\_\_\_\_\_  
(ime in dejavnost)

\_\_\_\_\_  
(podpis)

**Staporkow, 01.07.2013**

\_\_\_\_\_  
(kraj in datum izdaje)