



**IZJAVA O LASTNOSTIH
št. 00264**

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Ceresit CT 74

Zunanji in notranji zaključni omet

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:

Silikonski zaključni omet z zaglajeno/praskano strukturo je namenjen za nanašanje tankih slojev ometa na betonske podlage, klasične omete, mavčne podlage in plošče, iverne plošče ter mavčni karton.

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

5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika:

Ni poznano

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

Sistem 4

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

EN 15824: 2009 Specifikacije za zunanje in notranje omete na osnovi organskih veziv

**Centralne Laboratorium Badawcze
Henkel Polska Sp. z o.o.
Stara Góra
26-220 Stąporków**

Izvedeno:

Določitev skladnosti tehničnih lastnosti proizvoda CT 74 s standardom PN-EN 15824: 2009

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	Razred F	EN 13501-1
Lepljivost	0,6 N/mm ²	EN 15824
Absorpcija vode	W ₂	EN 15824
Paroprepustnost μ	V ₂	EN 15824
Toplotna prevodnost λ _{10, suh}	0,61 W/mK (tabelarična vrednost)	EN 15824
Obstojnost (odpornost proti zamrzovanju in taljenju)	NPD	EN 15824

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.

GLÓWNY SPECJALISTA
in inżynier ds. drożeń

dr inż. Mariusz Garecki

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Mariusz Garecki, Chief Specialist of Quality and Implementation

(ime in dejavnost)

(podpis)

Piotr Urynek, Manager of Quality Control Department

(ime in dejavnost)

(podpis)

Stąporkow, 01.07.2013

(kraj in datum izdaje)