



**IZJAVA O LASTNOSTIH  
PRILOGA III Uredba (EU) št. 305/2011**

**Ime izdelka: CERESIT CM12+**

**št. 00023**

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **C2 TE**

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):

**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:

**Izboljšano cementno lepilo z odpornostjo proti vertikalnem lezenju in podaljšanim odprtim časom**

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

**Henkel Werk Ebensee  
Bahnhofstraße 36  
A-4802 Ebensee**

5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):

**Ni poznano**

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:

**Uradni laboratorij za testiranje Smart Minerals GmbH, NB 0997 je izvedel določitev tipa proizvoda na podlagi preskušanja tipa po sistemu 3 in izdal poročilo o testiranju.**

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 E                                    |                                      |
| <b>Vezivna moč:</b>  |   |                                      |
| Moč začetne natezne lepljivosti                                      | $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ (EN 1348:2007, 8.2) |                                      |
| <b>Trajnost vezivne moči:</b>  |   |                                      |
| Moč natezne lepljivosti po izpostavljenosti toploti                  | $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ (EN 1348:2007, 8.4) |                                      |
| Moč natezne lepljivosti po potopitvi v vodo                          | $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ (EN 1348:2007, 8.3) |                                      |
| Moč natezne lepljivosti po zamrzovanju in odtaljevanju               | $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ (EN 1348:2007, 8.5) | EN12004:2007+A1:2012                 |
| Fleksibilnost lepljivosti: prečna fleksibilnost                      | ---   |                                      |
| Podaljšan čas odprtja: moč natezne lepljivosti po ne manj kot 30 min | $\geq 0.5 \text{ N/mm}_c$ (EN 1346)         |                                      |
| Zdrs   | $\leq 0,5 \text{ mm}$                       |                                      |
| Izpust nevarnih snovi  | Glej MSDS                                   |                                      |

Zahteve, ki jih izpolnjuje produkt, kadar se je v skladu s členoma 37 in 38 uporablja specifična tehnična dokumentacija:

### Se ne uporablja

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:

**Patrick Harringer, Local Head of QC**

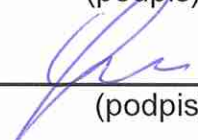
(ime in dejavnost)



(podpis)

**Guenter Jocher, Local Head of PD**

(ime in dejavnost)



(podpis)

**Dunaj, 19.06.2013**

(kraj in datum izdaje)