



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

Ime izdelka: CERESIT CM17

št. 00308

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **C2 TE S1**

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 fleksibilno cementno lepilo z odpornostjo proti vertikalnem lezenju s 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	EN12004:2007+A1:2012
Vezivna moč:		
Moč začetne natezne lepljivosti	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$ (EN 1348:2007, 8.2)	
Trajnost vezivne moči:		
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)	
Fleksibilnost lepljivosti: prečna fleksibilnost	$\geq 2,5 \text{ mm}$ in $< 5 \text{ mm}$ (EN 12002)	
Podaljšan čas odprtja: moč natezne lepljivosti po ne manj kot 30 min	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$ (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

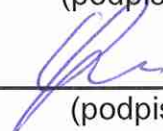
(ime in dejavnost)



(podpis)

Guenter Jocher, Local Head of PD

(ime in dejavnost)



(podpis)

Dunaj, 19.06.2013

(kraj in datum izdaje)