



## IZJAVA O SVOJSTVIMA

sukladno dodatku III Uredbe (EU) br. 305/2011

Za proizvod: **ljepilo za pločice CM16**

**Br. 00033**

1. Jedinstveni identifikacijski kod za vrstu proizvoda: **EN 12004 – C2TE**
2. Tip, broj šarže ili serijski broj ili bilo koji drugi element koji omogućuje identifikaciju građevnog proizvoda

**Broj šarže: ispisan na ambalaži proizvoda**

3. Primjena proizvoda koji je osmislio proizvođač ili primjene građevnog proizvoda kompatibilnog s usklađenim tehničkim specifikacijama:

**Cementno Ljepilo za pločice s poboljšanim svojstvima i smanjenim klizanjem i produljenim vremenom podešavanja**

4. Naziv, registrirano trgovački naziv ili registrirani zaštitni znak i adresa za kontakt proizvođača:

**Henkel Srbija d.o.o.  
Bulevar Oslobođenja 383  
11000 Beograd**

**Proizvodno mjesto Indija  
Save Kovacevica b.b, 22320 Indija, Srbija**

5. Ako je primjenjivo, ime i adresa za kontakt ovlaštenog zastupnika:

**N/P**

6. Sustav procjene i provjere postojanosti svojstava građevnog proizvoda:

**Sustav 3**

7. U slučaju izjave o svojstvima za građevne proizvode obuhvaćene usklađenom normom:  
**EN 12004 2007 + A1: 2012 „Ljepila za pločice - Uvjeti, procjena usklađenosti, klasifikacija i označavanje**

Naziv i identifikacijski broj:  
**Institut za istraživanje građevinskih materijala  
(tekst napisan na ćirilici) u Sofiji  
Ovlašteno tijelo 1950.**



provelo je:

**Utvrđivanje vrste proizvoda na temelju tipskog ispitivanja  
(temeljeno na uzorcima za ispitivanje koje je prikupio proizvođač)**

8. U slučaju izjave o svojstvima za građevne proizvode za koje je izdana Europska tehnička ocjena:

**N/P**

9. Deklarirana radna svojstva:

Osnovna obilježja	Radna svojstva	Tehničke specifikacije
Reakcija na vatru	E	EN 13501-1
Opasne tvari, vidi		List sa sigurnosnim podacima*
Čvrstoća spoja kao:		
Početna čvrstoća	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	8,2 prema EN 1348:2007
Postojanost:		
Adhezije nakon uranjanja u vodu	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	8,3 prema EN 1348:2007
Adhezije nakon toplinskog starenja	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	8,4 prema EN 1348:2007
Adhezije nakon ciklusa smrzavanja i odmrzavanja	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	8,5 prema EN 1348:2007
Vrijeme podešavanja: prijanjanje	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$ nakon razdoblja ne manjeg od 30 minuta	EN 1346
Klizanje	$\leq 0.5 \text{ mm}$	EN 1308

\* Listovi sa sigurnosnim podacima objavljeni su na internetskoj stranici [www.ceresit.hr](http://www.ceresit.hr)

10. Svojstva proizvoda navedenog u točkama 1 i 2 u skladu su s deklariranim svojstvima u točki 9

Ova izjava o svojstvima izdana je na isključivu odgovornost proizvođača navedenog u točki 4

U ime proizvođača potpisao:

Danijel Radonjic  
PD Head ACB  
(ime i položaj)

Indija  
01.12.2016.  
(mjesto i datum izdavanja)

Jelena Bukumirovic  
Quality Manager ACB  
(ime i položaj)