



Excellence is our Passion

TOIMIVUSDEKLARATSIOON
Vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määrusele (EL) nr 305/2011

Toode: Ceresit CM11 Comfort Plus
Nr: 00011

1. Tootetüübi tunnusnumber/kood:

EN 12004:2008+A1:2012, C1T

2. Tüübi-, partii-, seerianumber või muu tunnusmärk toote identifitseerimiseks määruse nr 305/2011 artikkel 11, osa 4 järgi:

Identifitseerimisnumber koos kuupäeva ja kellaajaga: vaata toote pakendilt

3. Tootja poolt tootele harmoniseeritud tehnilise spetsifikatsiooni alusel määratud kasutusvaldkond/kasutusvaldkonnad:

Normaalse kiirusega tarduv ja vähendatud libisevusega tsemendipõhine plaatimisseg

4. Tootja nimi, registreeritud kaubamärk, aadress määruse nr 305/2011 artikkel 11, osa 5 järgi:

Henkel Balti OÜ, Sõbra 56b, 51013 Tartu, Eesti

5. Tootja volitatud esindaja määruse nr 305/2011 artikkel 12 järgi:

Pole määratud

6. Toote toimivuse määramiseks ja jälgimiseks kasutatud süsteem/süsteemid määruse nr 305/2011 LISA V järgi :

SÜSTEEM 3

7. Toimivusdeklaratsiooni puhul, kui toode kuulub harmoniseeritud standardi mõjuvaldkonda:

NB 1487 INSTYTUT CERAMIKI I MATERIALOW BUDOWLANYCH, 31-983 Krakow, ul. Cementowa 8

Viis läbi tüübikinnituskatsetused, süsteemi 3 raames, vastavalt standarditele EN 12004:2008, EN 1346:2008, EN1348:2008, EN1308:2008 ja andis välja järgmised raportid/klassifikatsioonid:

Tüübikinnituskatse raport nr 64/12/SG standardite EN 1346:2008, EN1348:2008, EN1308:2008 järgi.

8. Toimivusdeklaratsiooni puhul, kui toode kuulub Euroopa Tehnilise Tunnistuse (ETA) mõjuvaldkonda:

Puudub

9. Deklareeritud toimivus:

Asjakohased omadused	Deklareeritud toimivus/klass	Tehniline spetsifikatsioon
Tuletundlikkus	A1	EN 12004:2008
Algtõmbenakketugevus	$\geq 0,5$ N/mm ²	EN 12004:2008, EN1348:2008
Tõmbenakketugevus peale veega töötlemist	$\geq 0,5$ N/mm ²	EN 12004:2008, EN1348:2008
Tõmbenakketugevus peale kuumutamist	$\geq 0,5$ N/mm ²	EN 12004:2008, EN1348:2008
Tõmbenakketugevus peale külm/sula tsükleid	$\geq 0,5$ N/mm ²	EN 12004:2008, EN1348:2008
Paigaldatavusaeg (tõmbenakketugevus) 20min	$\geq 0,5$ N/mm ²	EN 12004:2008, EN1346:2008
Libisemine [mm]	$\leq 0,5$ mm	EN 12004:2008, EN1308:2008



Toote vastavus artiklite 37 või 38 alusel kasutatud tehnilise eridokumentatsiooni nõuetele/klassidele:
Puudub

10. Toimivusdeklaratsiooni punktide 1 ja 2 alusel identifitseeritud toote omadused vastavad punktis 9 deklareeritud toimivustele.

Käesoleva toimivusdeklaratsiooni koostamise ja väljaandmise eest on täies ulatuses vastutav punktis 4 nimetatud Tootja.

Koht:	Number:	Väljaandmise kuupäev:
Tartu, Estonia	00011	01.07.2013

(volitatud isikute ees- ja perekonnanimi ning allkiri)

Tehnoloog: Marko Lätt	Kvaliteedikontrolli spetsialist: Helina Klaassen
	

 **Henkel Balti OÜ**
Klaasi 9 50409
Tartu, Estonia
Reg.kood 10015184