

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 01124

- | | |
|--|--|
| 1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: | Ceresit CS7 |
| 2. Zamýšlené/zamýšlená použití: | Tmel pro fasádní prvky výhradně pro vnitřní prostory - EN 15651-1: F-INT |
| 3. Výrobce | Henkel AG & Co. KGaA
D-40191 Düsseldorf |
| 4. Zplnomocněný zástupce: | Irelevantní |
| 5. Systém/systémy POSV: | Zkoušky typu : Systém 4
Reakce na oheň: Systém 3 |
| 6a. Harmonizovaná norma: | EN 15651-1: 2012 |
| Oznámený subjekt/oznámené subjekty: | Reakce na oheň: ift Rosenheim GmbH, 0757 |
| 6b. Evropský dokument pro posuzování:
Evropské technické posouzení:
Subjekt pro technické posuzování:
Oznámený subjekt/oznámené subjekty: | Irelevantní
Irelevantní
Irelevantní
Irelevantní |
| 7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti: | |

Kondicionování: Metoda A

Podklad: Malta M1; bez základního nátěru

Základní charakteristiky	Vlastnost	Systém/systémy POSV	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	Třída E	Systém 3	EN 15651-1:2012
Uvolňování chemických látek ohrožujících zdraví a/nebo životní prostředí	NPD	Systém 4	
Vodotěsnost a vzduchotěsnost			
Odolnost proti tečení	≤ 5 mm		
Ztráta objemu	≤ 45 %		
Tahové vlastnosti (tj. protažení) při přetržení při 23°C	≥ 25 %		
Trvanlivost	vyhovuje		

- | | |
|---|-------------|
| 8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace: | Irelevantní |
|---|-------------|



Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Baptiste Chièze
International Brand Manager

(jméno a funkce)

(podpis)

Dr. Bernhard Schöttmer
Director Global Product Development

(jméno a funkce)

(podpis)

Düsseldorf, 14.07.2016

(místo a datum vydání)

 0757	
Henkel AG & Co. KGaA, D-40191 Düsseldorf 15 01124 Ceresit CS7	
EN 15651-1: 2012 Tmel pro fasádní prvky výhradně pro vnitřní prostory	
- Typ F -INT - Kondicionování: Metoda A - Podklad: Malta M1; bez základního nátěru	
Reakce na oheň	Třída E
Uvolňování chemických látek ohrožujících zdraví a/nebo životní prostředí	NPD
Vodotěsnost a vzduchotěsnost	
Odolnost proti tečení	≤ 5 mm
Ztráta objemu	≤ 45 %
Tahové vlastnosti (tj. protažení) při přetržení při 23°C	≥ 25 %
Trvanlivost	vyhovuje