

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

*V súlade s Prílohou III k Nariadeniu (EU) č. 305/2011
(Nariadenie o stavebných výrobkoch)*

pre produkt **MasterSeal TC 682**
č. 348201

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

EN 1504-2: ZA.1d, ZA.1e, ZA.1f a ZA.1g
EN 13813: SR-B1,5-AR1-IR4

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:

Číslo šarže: vid'. etiku výrobu pod označením "Lot"

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

EN 1504-2

Produkty na povrchovú ochranu betónu

EN 13813

Syntetická živica na vnútorné použitie

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:

Master Builders Solutions Deutschland GmbH
Donnerschweer Str. 372
D-26123 Oldenburg

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:

Nevzťahuje sa

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

EN 1504-2:

Systém 2+ (pre použitie na stavbách a pri stavebných prácach)
Systém 3 (pre použitie podľa predpisov o reakcii na oheň)

EN 13813:

Systém 4 (pre použitie v interiéri)

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

MPA Dresden
Fuchsmühlenweg 6F
09599 Freiberg
(CE identifikačné číslo: 0767)

vykonala test reakcie na oheň (DIN EN ISO 9239-1, 11925-2, 13501-1 Cfl-s1) podľa systému 3:

Protokoly o skúške č.: B 1545/08 - B 1545/09
Protokol o klasifikácií: B 1545/07

KIWA Polymer Institut
Quellenstrasse 3
D-65439 Flörsheim-Wicker
(CE identifikačné číslo: 1119)

Notifikovaná osoba vykonala počiatočnú inšpekciu výrobného závodu a kontroly výroby a priebežné inšpekcie, posúdenie a hodnotenie kontroly výroby podľa systému 2+ a vydala:

Certifikát vnútropodnikovej kontroly:
No.1119 – CPR – 0832

8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:

Nevzťahuje sa

9. Deklarované parametre **EN 1504-2:**

Výrobok sa používa v systéme ochrany povrchu systém **MasterTop 1341**, pozostávajúci z komponentov:

MasterTop P 660
 MasterSeal M 880
 MasterSeal TC 682

Stanovené ukazovatele v systéme MASTERTOP 1341

| Podstatné (základné) vlastnosti (viď. poznámku č.1) | Performance | Harmonizované technické špecifikácie (viď poznámku č.3) |
|---|---|---|
| Lineárne zmršťovanie | NPD | EN 1504-2: 2004 |
| Pevnosť v tlaku | NPD | EN 1504-2: 2004 |
| Súčiniteľ teplotnej rozťažnosti | NPD | EN 1504-2: 2004 |
| Odolnosť proti opotrebovaniu | NPD | EN 1504-2: 2004 |
| Priepustnosť CO ₂ | > 50 m | EN 1504-2: 2004 |
| Priepustnosť vodnej pary | Trieda III | EN 1504-2: 2004 |
| Kapilárna nasiakavosť a priepustnosť vody | $w < 0.1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0.5})$ | EN 1504-2: 2004 |
| Teplotná zlučiteľnosť | NPD | EN 1504-2: 2004 |
| Odolnosť proti teplotnému šoku | NPD | EN 1504-2: 2004 |
| Odolnosť proti chemikáliám | NPD | EN 1504-2: 2004 |
| Odolnosť proti silnému chemickému vplyvu | NPD | EN 1504-2: 2004 |
| Prekrytie trhlín | A 4 (-20° C) | EN 1504-2: 2004 |
| Odolnosť proti rázu | NPD | EN 1504-2: 2004 |
| Prídržnosť v ťahu | > 1.5 N/mm ² | EN 1504-2: 2004 |
| Reakcia na oheň | Cfl-s1 | EN 1504-2: 2004 |
| Odolnosť proti šmyku | NPD | EN 1504-2: 2004 |

NPD: No Performance Determined

EN 13813:

Stanovené ukazovatele v systéme **MASTERTOP 1341**

| Podstatné (základné) vlastnosti (viď. poznámku č.1) | Performance | Harmonizované technické špecifikácie (viď. poznámku č.3) |
|---|-------------|--|
| Reakcia na oheň | Cfl-s1 | EN 13813: 2002 |
| Uvoľňovanie korozívnych látok | SR | EN 13813: 2002 |
| Vodonepriepustnosť | NPD | EN 13813: 2002 |
| Odolnosť proti opotrebovaniu | < AR 1 | EN 13813: 2002 |
| Prídržnosť | > B 1.5 | EN 13813: 2002 |
| Odolnosť proti rázu | > IR 4 | EN 13813: 2002 |
| Kroková nepriezvučnosť | NPD | EN 13813: 2002 |
| Zvuková pohltivosť | NPD | EN 13813: 2002 |
| Tepelný odpor | NPD | EN 13813: 2002 |
| Odolnosť proti chemikáliám | NPD | EN 13813: 2002 |

NPD: No Performance Determined

Ak sa použila špecifická technická dokumentácia podľa článkov 37 alebo 38, požiadavky, ktoré výrobok spĺňa:

Nevzťahuje sa

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal (-a) za a v mene výrobcu:



Klaus Claassen

Product manager Waterproofing Resins Europe

Oldenburg 04.02.2021

Prílohy:

Technické listy pre použitie na stavbách (skladby podľa príslušných technických listov)