



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP 32-239dx-24

V souladu s přílohou III nařízení (EU) č. 305/2011

| 1 | Výrobek - jedinečný identifikační kód typu výrobku: | BETON FIX | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----------|-------------------------------------|----------------|---------|----------------|---|---------|-----------------|----------|--------------------------|----------|------------|-----------|----------------------|-----------|--|
| 2 | Zamýšlené použití: | V pozemních a inženýrských stavbách EN 1504-3 / R1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Výrobce: | Den Braven Czech and Slovak, a.s. Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic IČO: 25844997 tel.: +420 554 648 200; www.denbraven.cz | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností: | Systém 3 Systém 3 pro reakci na oheň | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Harmonizovaná norma: | EN 1504-3: 2006 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Oznámený subjekt: | Oznámený subjekt č. 1020 – Technický a zkušební ústav stavební Praha sp. Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, Czech Republic | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Příslušná technická dokumentace | Příslušná technická dokumentace 32-239 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech (dle Tabulky ZA.1): | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"><thead><tr><th>Základní charakteristiky</th><th>Vlastnost</th><th>Harmonizovaná technická specifikace</th></tr></thead><tbody><tr><td>Reakce na oheň</td><td>Třída E</td><td rowspan="6">EN 1504-3:2006</td></tr><tr><td>Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí a zdraví</td><td>viz. BL</td></tr><tr><td>Pevnost v tlaku</td><td>≥ 10 MPa</td></tr><tr><td>Obsah chloridových iontů</td><td>≤ 0,05 %</td></tr><tr><td>Soudržnost</td><td>≥ 0,8 MPa</td></tr><tr><td>Tepelná slučitelnost</td><td>Beze změn</td></tr></tbody></table> | Základní charakteristiky | Vlastnost | Harmonizovaná technická specifikace | Reakce na oheň | Třída E | EN 1504-3:2006 | Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí a zdraví | viz. BL | Pevnost v tlaku | ≥ 10 MPa | Obsah chloridových iontů | ≤ 0,05 % | Soudržnost | ≥ 0,8 MPa | Tepelná slučitelnost | Beze změn | |
| Základní charakteristiky | Vlastnost | Harmonizovaná technická specifikace | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Reakce na oheň | Třída E | EN 1504-3:2006 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí a zdraví | viz. BL | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pevnost v tlaku | ≥ 10 MPa | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Obsah chloridových iontů | ≤ 0,05 % | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Soudržnost | ≥ 0,8 MPa | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tepelná slučitelnost | Beze změn | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 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:

Václav Burda

Vedoucí Technického rozvoje

V Úvalně dne 15.05.2024



Den Braven
Czech and Slovak a.s.

793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205
IČO: 26 87 20 72, DIČ: CZ 26 87 20 72

Údaje o zápisu do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl B, vložka 2951

Den Braven Czech and Slovak a.s.

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika

Bankovní spojení: KB Krnov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100

info@denbraven.cz

IČO: 26872072, DIČ: CZ26872072

www.denbraven.cz