



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH DoP 08-034-17

V súlade s prílohou III nariadenia (EÚ) č. 305/2011

| | | |
|---|--|---|
| 1 | Jedinečný identifikačný kód výrobcu: | Hornbach HB-20 |
| 2 | Zamýšľané použitie/použitia: | Geotextília pre použitie pozemných komunikácií a iných dopravných plôch, železnice, zemné stavby základy, oporné konštrukcie, odvodňovacie systémy, systémy protieróznej ochrany, nádrže a hrádze, kanály, tunely a podzemné stavby, skládky tuhého odpadu a skládky kvapalného odpadu. Predpokladané použitie : F, S, P, D |
| 3 | Výrobca: | Den Braven Czech and Slovak, a.s. Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic IČO: 26872072 Tel.: + 420 554 648 200; fax.: + 420 554 648 205, www.denbraven.cz |
| 4 | Systém (-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: | Systém 2+ |
| 5 | Harmonizovaná norma: | EN 13249:2016; EN 13250:2016; EN 13251:2016; EN13252:2016; EN13253:2016; EN13254:2016; EN 13255:2016; EN 13256:2016; EN13257:2016; EN 13265:2016 |
| | Notifikovaný (-é) subjekt (-y): | Notified body no. 1071 SINTEF Building and Infrastructure P.O.Box 124 Blindern – NO - 0314 Oslo Oznámený subjekt pre osvedčenie riadenia výroby č. 1071 vykonal počiatočnú inšpekciu riadenia výroby vo výrobnom závode, vykonáva priebežný dohľad, posúdenie a hodnotenie riadenia výroby a vydal osvedčenie o zhode riadenia výroby. Číslo certifikátu: 1071– CPR – 1846 |

6 Deklarované parametre (podľa tabuľky ZA.1):

| Podstatné vlastnosti | Parameter | Tolerancia | Harmonizovaná technická špecifikácia |
|--|--|---------------------|--|
| Plošná hmotnosť | 100 g/m ² | ±10% | EN 13249:2016 EN 13250:2016 EN 13251:2016 EN 13252:2016 EN 13253:2016 EN 13254:2016 EN 13255:2016 EN 13256:2016 EN 13257:2016 EN 13265:2016 |
| Ťahová pevnosť [kN/m] | | | |
| - Pozdĺžny smer MD | 6,8 kN/m | -0,7 | |
| - Priečny smer CMD | 6,6 kN/m | -0,7 | |
| Predĺženie pri maximálnom zaťažení [%] | | | |
| - Priečny smer MD | 35 | -0 / +20 | |
| - Pozdĺžny smer CMD | 45 | -0 / +24 | |
| Účinnosť ochrany pri 300kPa | 2,6 % | 0,8 | |
| Odolnosť proti dynamickému prerazeniu | 35 mm | +9 | |
| Odolnosť proti statickému prerazeniu | 1100 N | -110 | |
| Charakteristická veľkosť otvorov | 100 µm | ±30 | |
| Ochranné vlastnosti | 70 N | -21 | |
| Priepustnosť vody v rovine | 3,89.10 ⁻⁵ m ² /s | -1.10 ⁻⁵ | |
| Priepustnosť vody kolmo na rovinu | 0,09 m/s | -0,027 | |
| Trvanlivosť | Výrobok musí byť zakrytý v priebehu dvoch týždňov po inštalácii. Predpokladá sa trvanlivosť minimálne 100 rokov v prírodných zeminách s 2 < pH < 13 a teplotou zeminy ≤ 25 °C. | | |
| Nebezpečné látky | Menej ako vyžadujú národné predpisy v členských štátoch EÚ | | |

| | | |
|---|--|--|
| 7 | Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia: | Príslušná technická dokumentácia 8-034 |
|---|--|--|

Uvedené parametre výrobcu sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č.305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal za a v mene výrobcu
Ing. Kamil Šmidák
Marketing manager
V Úvalne dňa 12.12.2018

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 zápise 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

IČO: 26872072, DIČ: CZ26872072

info@denbraven.cz

www.denbraven.cz



Den Braven Czech and Slovak a.s.

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

IČO: 26872072, DIČ: CZ26872072

info@denbraven.cz

www.denbraven.cz