



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP 01-133-15

1	Výrobek - jedinečný identifikační kód typu výrobku:	Jednosložková hydroizolace EXTERIÉR																				
2	Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:	Jednosložková hydroizolace EXTERIÉR, Lot.nr./dat.prod. na obalu výrobku																				
3	Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:	Vodotěsný disperzní výrobek nanášený v tekutém stavu, se schopností přemostění trhlin při nízké teplotě (-20°C) třídy DM O2 podle EN 14891																				
4	Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:	Den Braven production s.r.o. Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic IČO: 26872072 tel.: + 420 554 648 200; fax.: +420 554 648 205, www.denbraven.cz																				
5	Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:	Nebyl ustanoven																				
6	Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V:	System 3																				
7	V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:	Oznámený subjekt č. 1020 – Technický a zkušební ústav Praha s.p. Nemanická 441, 370 10 České Budějovice, Česká republika																				
	provedl	Zkoušku typu výrobku v systému 3																				
	a vydal	Zprávu o počáteční zkoušce typu výrobku: A020-032387																				
8	V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:	Netýká se																				
	vydal	Netýká se																				
	na základě	Netýká se																				
9	Vlastností uvedené v prohlášení o vlastnostech (dle tabulky ZA.1.2):																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Základní charakteristiky</th> <th>Vlastnost</th> <th>Harmonizovaná technická specifikace</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Počáteční tahová přídržnost</td> <td>≥ 0,5 N/mm²</td> <td rowspan="8">EN 14891:2012</td> </tr> <tr> <td>Tahová přídržnost po kontaktu s vodou</td> <td>≥ 0,5 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Tahová přídržnost po tepelném stárnutí</td> <td>≥ 0,5 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Tahová přídržnost po kontaktu s vápennou vodou</td> <td>≥ 0,5 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Vodotěsnost</td> <td>Žádný průnik</td> </tr> <tr> <td>Schopnost přemostění trhlin při nízké teplotě -20°C</td> <td>≥ 0,75 mm</td> </tr> <tr> <td>Tahová přídržnost po cyklickém zmrazení-rozmrazení</td> <td>≥ 0,5 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Uvolňování nebezpečných látek</td> <td>viz.BL</td> </tr> </tbody> </table>	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace	Počáteční tahová přídržnost	≥ 0,5 N/mm ²	EN 14891:2012	Tahová přídržnost po kontaktu s vodou	≥ 0,5 N/mm ²	Tahová přídržnost po tepelném stárnutí	≥ 0,5 N/mm ²	Tahová přídržnost po kontaktu s vápennou vodou	≥ 0,5 N/mm ²	Vodotěsnost	Žádný průnik	Schopnost přemostění trhlin při nízké teplotě -20°C	≥ 0,75 mm	Tahová přídržnost po cyklickém zmrazení-rozmrazení	≥ 0,5 N/mm ²	Uvolňování nebezpečných látek	viz.BL	
Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace																				
Počáteční tahová přídržnost	≥ 0,5 N/mm ²	EN 14891:2012																				
Tahová přídržnost po kontaktu s vodou	≥ 0,5 N/mm ²																					
Tahová přídržnost po tepelném stárnutí	≥ 0,5 N/mm ²																					
Tahová přídržnost po kontaktu s vápennou vodou	≥ 0,5 N/mm ²																					
Vodotěsnost	Žádný průnik																					
Schopnost přemostění trhlin při nízké teplotě -20°C	≥ 0,75 mm																					
Tahová přídržnost po cyklickém zmrazení-rozmrazení	≥ 0,5 N/mm ²																					
Uvolňování nebezpečných látek	viz.BL																					
10	Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce (bod 9). Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.																					

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ing. Kamil Šmidák
Marketing manager



V Úvalně dne 03.02.2015

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