



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP 01-111-16

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

1	Jedinečný identifikačný kód výrobku:	Adhézny mostík koncentrát														
2	Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods.4:	Adhézny mostík koncentrát, Lot.nr., dát. výroby, farba na obale výrobku														
3	Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:	Výrobok na ochranu betónu – náter na reguláciu vlhkosti a zvýšenie odporu podľa EN 1504-2:2006 / T5-ZA.1e - Výrobky a systémy pre ochranu a opravy betónových konštrukcií - Systémy ochrany betónových povrchov														
4	Meno, registrované obchodné meno, alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 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	V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods.2:	Nebol ustanovený														
6	Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:	Systém 4														
7	V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:	Oznámený subjekt č. 1020 – Technický a zkušební ústav Praha s.p. Nemanická 441, 370 10 České Budějovice, Česká Republika														
	vykonal	Počiatočnú skúšku typu výrobku														
	v systéme	4														
	a vydal	Správa o počiatočnej skúške typu výrobku č. A 020-035787														
8	Deklarované parametre (podľa tabuľky T5-ZA.1e):															
	<table border="1"><thead><tr><th>Podstatné vlastnosti</th><th>Parametre</th><th>Harmonizované technické špecifikácie</th></tr></thead><tbody><tr><td>Priepustnosť vodnej pary</td><td>vyhovuje trieda II: $5 \text{ m} \leq S_d \leq 50 \text{ m}$</td><td rowspan="5">EN 1504-2:2006</td></tr><tr><td>Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody</td><td>vyhovuje $w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0.5}$</td></tr><tr><td>Odrhová skúška na posúdenie príľnavosti</td><td>vyhovuje bez pohybu: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$</td></tr><tr><td>Reakcia na oheň</td><td>F</td></tr><tr><td>Nebezpečné látky</td><td>vid'. KBU</td></tr></tbody></table>	Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie	Priepustnosť vodnej pary	vyhovuje trieda II: $5 \text{ m} \leq S_d \leq 50 \text{ m}$	EN 1504-2:2006	Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody	vyhovuje $w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0.5}$	Odrhová skúška na posúdenie príľnavosti	vyhovuje bez pohybu: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	Reakcia na oheň	F	Nebezpečné látky	vid'. KBU	
Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie														
Priepustnosť vodnej pary	vyhovuje trieda II: $5 \text{ m} \leq S_d \leq 50 \text{ m}$	EN 1504-2:2006														
Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody	vyhovuje $w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0.5}$															
Odrhová skúška na posúdenie príľnavosti	vyhovuje bez pohybu: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$															
Reakcia na oheň	F															
Nebezpečné látky	vid'. KBU															
9	Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými parametrami uvedenými v tabuľke (bod 8). Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.															

Podpísal za a v mene výrobcu:

Václav Burda

Manažer technického rozvoja

V Úvalne dňa 29.07.2016



Den Braven
production s.r.o.

793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205
IČO: 25 84 49 97, DIČ: CZ 25 84 49 97

Údaje o zápise do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl C, vložka 21480

Den Braven production s.r.o.

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

Provozovna: Kojetínská 3438, Přerov, PSČ 750 02, Česká republika