



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP 01-145-18

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

1	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	Lepiaci a stierkový tmel Quartz Fasáda																						
2	Zamýšľané použitie/použitia:	Obyčajná malta pre vnútorné/vonkajšie omietky určených pre vonkajšie stavebné časti Pre ukončovacie práce na stenách, pilieroch, priečkach a stropoch podľa EN 998-1:2016 - Malta pre vnútorné a vonkajšie omietky																						
3	Výrobca:	Den Braven production s.r.o. Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic IČO: 25844997 tel.: + 420 554 648 200; fax.: +420 554 648 205, www.denbraven.cz																						
4	Systém (-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:	Systém 4																						
5	Harmonizovaná norma:	EN 998-1:2016																						
6	Výrobca vykonal:	Skúšku typu výrobku v systéme 4																						
7	Deklarované parametre (podľa tabuľky ZA.1):																							
<table border="1"><thead><tr><th>Podstatné vlastnosti</th><th>Parametre</th><th>Harmonizovaná technická špecifikácia</th></tr></thead><tbody><tr><td>Požiarna odolnosť</td><td>A1</td><td rowspan="8">EN 998-1:2016</td></tr><tr><td>Vzlínavosť</td><td>W_{c1}</td></tr><tr><td>Priepustnosť vodnej pary (EN 1745 tab. A12)</td><td>μ 15/35</td></tr><tr><td>Zhodnosť po cykloch uloženia</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Tepelná vodivosť (EN 1745 bab. A12)</td><td>0,60 W/mK</td></tr><tr><td>Pevnosť v tlaku</td><td>CS IV (≥ 6MPa)</td></tr><tr><td>Prídržnosť (ETAG 004)</td><td>Betón ≥ 0,25 MPa EPS ≥ 0,08 MPa MW TR15 ≥ 0,015 MPa EPS ≥ 0,08 MPa (po 15mraz.cykloch)</td></tr><tr><td>Kapilárna absorpcia vody</td><td>≤ 0,2 kg/m².min^{0,5}</td></tr><tr><td>Nebezpečné látky</td><td>Vid'. KBÚ</td></tr></tbody></table>			Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia	Požiarna odolnosť	A1	EN 998-1:2016	Vzlínavosť	W _{c1}	Priepustnosť vodnej pary (EN 1745 tab. A12)	μ 15/35	Zhodnosť po cykloch uloženia	NPD	Tepelná vodivosť (EN 1745 bab. A12)	0,60 W/mK	Pevnosť v tlaku	CS IV (≥ 6MPa)	Prídržnosť (ETAG 004)	Betón ≥ 0,25 MPa EPS ≥ 0,08 MPa MW TR15 ≥ 0,015 MPa EPS ≥ 0,08 MPa (po 15mraz.cykloch)	Kapilárna absorpcia vody	≤ 0,2 kg/m ² .min ^{0,5}	Nebezpečné látky	Vid'. KBÚ
Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia																						
Požiarna odolnosť	A1	EN 998-1:2016																						
Vzlínavosť	W _{c1}																							
Priepustnosť vodnej pary (EN 1745 tab. A12)	μ 15/35																							
Zhodnosť po cykloch uloženia	NPD																							
Tepelná vodivosť (EN 1745 bab. A12)	0,60 W/mK																							
Pevnosť v tlaku	CS IV (≥ 6MPa)																							
Prídržnosť (ETAG 004)	Betón ≥ 0,25 MPa EPS ≥ 0,08 MPa MW TR15 ≥ 0,015 MPa EPS ≥ 0,08 MPa (po 15mraz.cykloch)																							
Kapilárna absorpcia vody	≤ 0,2 kg/m ² .min ^{0,5}																							
Nebezpečné látky	Vid'. KBÚ																							
8	Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:	Správa o počiatočnej skúške typu výrobku																						

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarováných 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:

Václav Burda

Manažer technického rozvoja

V Úvalne dňa 17.09.2018



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