



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH DoP 01-022-17

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

1	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	Sadrová omietka G300																				
2	Zamýšľané použitie/použitia:	Sadrové malty pre vnútorné použitie na báze sadry triedy B3/50/2 Podľa EN 13279-1:2009- Sadrové spojivá a sadrové mlaty																				
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 a reakcia na oheň v systéme 4																				
5	Harmonizovaná norma:	EN 13279-1:2009																				
	Notifikovaný (-é) subjekt (-y):	Oznámený subjekt č. 1020 – Technický a zkušební ústav Praha s.p. Nemanická 441, 370 10 České Budějovice, Česká Republika																				
6	Deklarované parametre (podľa tabuľky ZA.1):																					
	<table border="1"><thead><tr><th>Podstatné vlastnosti</th><th>Parameter</th><th>Harmonizovaná technická špecifikácia</th></tr></thead><tbody><tr><td>Reakcia na oheň</td><td>A1</td><td rowspan="8">EN 13279-1:2009</td></tr><tr><td>Pevnosť v ťahu pri ohybe</td><td>$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$</td></tr><tr><td>Pevnosť v tlaku</td><td>$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$</td></tr><tr><td>Prídržnosť</td><td>$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$</td></tr><tr><td>Obsah sadrového spojiva</td><td>$< 50\%$</td></tr><tr><td>Začiatok tuhnutia</td><td>$> 50 \text{ min.}$</td></tr><tr><td>Vzduchová nepriezvučnosť</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Tepelný odpor</td><td>NPD</td></tr></tbody></table>	Podstatné vlastnosti	Parameter	Harmonizovaná technická špecifikácia	Reakcia na oheň	A1	EN 13279-1:2009	Pevnosť v ťahu pri ohybe	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	Pevnosť v tlaku	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	Prídržnosť	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	Obsah sadrového spojiva	$< 50\%$	Začiatok tuhnutia	$> 50 \text{ min.}$	Vzduchová nepriezvučnosť	NPD	Tepelný odpor	NPD	
Podstatné vlastnosti	Parameter	Harmonizovaná technická špecifikácia																				
Reakcia na oheň	A1	EN 13279-1:2009																				
Pevnosť v ťahu pri ohybe	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$																					
Pevnosť v tlaku	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$																					
Prídržnosť	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$																					
Obsah sadrového spojiva	$< 50\%$																					
Začiatok tuhnutia	$> 50 \text{ min.}$																					
Vzduchová nepriezvučnosť	NPD																					
Tepelný odpor	NPD																					
7	Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:	č.A 020-036754																				
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 06.02.2017



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 zápisu 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