



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP 01-022-17

1	Výrobek - jedinečný identifikační kód typu výrobku:	Sádrová omítka G300																				
2	Zamýšlené použití:	Malta pro vnitřní omítky na bázi sádry třídy B3/50/2 podle EN 13279-1:2009 - Sádrová pojiva a sádrové malty pro vnitřní omítky																				
3	Výrobce:	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	Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností:	Systém 4 a reakci na oheň v systému 4																				
5	Harmonizovaná norma:	EN 13279-1:2009																				
6	Oznámený subjekt:	Oznámený subjekt č. 1020 – Technický a zkušební ústav Praha s.p. Nemanická 441, 370 10 České Budějovice, Česká Republika																				
7	Specifická technická dokumentace:	č.A 020-036754																				
8	Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech (dle Tabulky ZA.1):																					
<table border="1"><thead><tr><th>Základní charakteristiky</th><th>Vlastnost</th><th>Harmonizovaná technická specifikace</th></tr></thead><tbody><tr><td>Reakce na oheň</td><td>A1</td><td rowspan="8">EN 13279-1:2009</td></tr><tr><td>Pevnost v tahu za ohybu</td><td>$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$</td></tr><tr><td>Pevnost v tlaku</td><td>$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$</td></tr><tr><td>Přidržitost</td><td>$\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$</td></tr><tr><td>Obsah sádrového pojiva</td><td>< 50%</td></tr><tr><td>Začátek tuhnutí</td><td>> 50 min.</td></tr><tr><td>Vzduchová neprůzvučnost</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Tepelný odpor</td><td>NPD</td></tr></tbody></table>			Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace	Reakce na oheň	A1	EN 13279-1:2009	Pevnost v tahu za ohybu	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	Pevnost v tlaku	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	Přidržitost	$\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$	Obsah sádrového pojiva	< 50%	Začátek tuhnutí	> 50 min.	Vzduchová neprůzvučnost	NPD	Tepelný odpor	NPD
Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace																				
Reakce na oheň	A1	EN 13279-1:2009																				
Pevnost v tahu za ohybu	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$																					
Pevnost v tlaku	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$																					
Přidržitost	$\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$																					
Obsah sádrového pojiva	< 50%																					
Začátek tuhnutí	> 50 min.																					
Vzduchová neprůzvučnost	NPD																					
Tepelný odpor	NPD																					
9	Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.																					

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Václav Burda
Manažer technického rozvoje

V Úvalně dne 06.02.2017

 **Den Braven⁻⁷⁻**
production s.r.o.
793 91 Úvalno 353 tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205
IČO: 25844997, DIČ: CZ25844997

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