



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP 01-196-22

1	Výrobek - jedinečný identifikační kód typu výrobku:	Epoxin FW5050																
2	Zamýšlené použití:	Fyzikální odolnost - nátěr 5.1 (c)																
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	Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností:	Systém 4 + 3																
5	Harmonizovaná norma:	EN 1504 – 2:2004																
6	V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:	Vydal výrobce počáteční zkoušku typu v systému posuzování 4 + 3 Počáteční zkoušky typu: č. 016/2022																
7	Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech (dle tabulky ZA.1e):																	
<table border="1"><thead><tr><th>Základní charakteristiky</th><th>Vlastnost</th><th>Harmonizovaná technická specifikace</th></tr></thead><tbody><tr><td>Odolnost v oděru</td><td>AR0,5</td><td rowspan="6">EN 1504-2:2004</td></tr><tr><td>Rychlost pronikání v kapalně fázi</td><td><math>w &lt; 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}</math></td></tr><tr><td>Odolnost proti úderu</td><td>Třída II: <math>\geq 10 \text{ Nm}</math></td></tr><tr><td>Soudržnost odtrhovou zkouškou</td><td><math>\geq 1,0 \text{ MPa}</math></td></tr><tr><td>Reakce na oheň</td><td>E<sub>fl</sub></td></tr><tr><td>Nebezpečné látky</td><td>viz. BL</td></tr></tbody></table>			Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace	Odolnost v oděru	AR0,5	EN 1504-2:2004	Rychlost pronikání v kapalně fázi	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$	Odolnost proti úderu	Třída II: $\geq 10 \text{ Nm}$	Soudržnost odtrhovou zkouškou	$\geq 1,0 \text{ MPa}$	Reakce na oheň	E <sub>fl</sub>	Nebezpečné látky	viz. BL
Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace																
Odolnost v oděru	AR0,5	EN 1504-2:2004																
Rychlost pronikání v kapalně fázi	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$																	
Odolnost proti úderu	Třída II: $\geq 10 \text{ Nm}$																	
Soudržnost odtrhovou zkouškou	$\geq 1,0 \text{ MPa}$																	
Reakce na oheň	E <sub>fl</sub>																	
Nebezpečné látky	viz. BL																	
8	Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce (bod 7). Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3.																	

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



Václav Burda  
Manažer technického rozvoje

V Úvalně dne 05.10.2022