

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. DOP 183801

Výrobek: **SANIER- Porenausgleichsputz 208**

Typové označení: Sanační malta pro vnitřní/ vnější omítku dle EN 998-1: 2010  
R pro zdi, stropy, pilíře a přčky

Zamýšlené použití: Jedno i vícevrstvá sanační omítka kategorie pevnosti v tlaku CS II pro vyrovnání podkladu, určená k omítání vlhkého a solemi zatěžovaného zdiva. Vhodná pro vnější i vnitřní účely.

Výrobce: **HASIT Šumavské vápenice a omítkárny, s.r.o.**  
Velké Hydčice 91  
341 01 Horažďovice  
IČ: 14706776

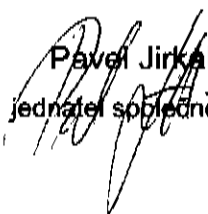
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: 4

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	A1	EN 998-1:2010
Trvanlivost (zmrazování / rozmrazování)	min. 10 cyklů	EN 998-1:2010
Kapilární absorpce vody	$> 1,0 \text{ (kg/m}^2\text{) po 24 hod.}$	EN 998-1:2010
Tepelná vodivost (tabulková hodnota)	$\lambda_{10,\text{dry,mat}} \leq 0,43 \text{ W/(mK) P=50\%}$ $\lambda_{10,\text{dry,mat}} \leq 0,46 \text{ W/(mK) P=90\%}$	EN 998-1:2010
Koeficient propustnosti vodních par $\mu$	$\leq 18$	EN 998-1:2010
Pevnost v tlaku	CS II	EN 998-1:2010
Přidržnost	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$	EN 998-1:2010
Penetrace vody	$< 5 \text{ mm}$	EN 998-1:2010
Obsah vzduchu v čerstvé maltě	$> 20 \text{ (\%)}$	EN 998-1:2010
Konzistence	$17,0 \pm 0,5 \text{ (cm)}$	EN 998-1:2010
Pórovitost	$> 45 \text{ (\%)}$	EN 998-1:2010
Nebezpečné látky	NPD	EN 998-1:2010

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.  
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Jménem výrobce:

  
Pavel Jirkal  
jednatel společnosti

  
Jaromír Pařízek  
jednatel společnosti

Velké Hydčice, 1.7.2013