

Prohlášení o vlastnostech

Číslo DOP: 183729

Typové označení

Tepelně izolační malta dle EN 998-1:2010 T pro zdi, stropy, pilíře a příčky

Označení k identifikaci

Wärmmedämmputz 850

Zamýšlené použití

Mimořádně tepelně izolační jádrová omítka pro strojní omítání. Odpovídá třídě T1 dle ČSN EN 998-1. Je součástí omítkového zateplovacího systému Hasitherm.

Výrobce

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

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností

Systém 4

Deklarované vlastnosti

Vlastnosti uvedené v prohlášení	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	Třída A1	EN 998-1: 2010
Absorpce vody	W 1	
Propustnost vodních par	$\mu \leq 15$	
Přidržnost	$\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$	
Tepelná vodivost (tabulková hodnota)	$\lambda_{10, \text{dry, mat}} \leq 0,091 \text{ W/(m} \cdot \text{K)}$ pro P=50%, $\lambda_{10, \text{dry, mat}} \leq 0,099 \text{ W/(m} \cdot \text{K)}$ pro P=90% (Tabulková hodnota)	
Trvanlivost (zmrazování / rozmrazování)	min. 10 cyklů	
Pevnost v tlaku	CS I	
Obsah chloridů	$\leq 0,1 \%$	

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

Jménem výrobce

Jednatelé společnosti: Jaromír Pařízek • Pavel Jirkal

(Jméno a funkce)

Velké Hydčice, 2013-07-01

(Místo a datum)

Toto prohlášení bylo vytvořeno v elektronické podobě a je platné i bez podpisu. Podpsaný originál na vyžádání u výrobce.

(Podpis)