

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH (DOP)

Jméno produktu

HASIT 950

Číslo prohlášení o vlastnostech a jedinečný identifikační kód typu produktu

183634

Typové označení

Obyčejná zdicí malta (G)

Oznámený subjekt

1020

na základě počáteční kontroly v místě výroby a řízení výroby u výrobce, vydal následující certifikát shody: Osvědčení o shodě systému řízení výroby u výrobce 1020-CPR-020015352 provádí průběžné sledování, vyhodnocování a hodnocení systému řízení výroby 2+

Zamýšlené použití

Obyčejná malta pro zdění ve zdivu stěn, příček a pilířů s konstrukčními požadavky ve vnějším i vnitřním prostředí.

Výrobce

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

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností

Systém 2+

Deklarované vlastnosti

Vlastnosti uvedené v prohlášení	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost v tlaku	M5	EN 998-2
Soudržnost	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$ (Tabulková hodnota) $\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ Zkoušená charakteristická počáteční pevnost ve smyku (pevnost ve smyku) podle 1052-3 - metoda B ve spojení s referenčním vápenopískovým prvkem při počáteční vlhkosti 3 až 5 %.	EN 998-2
Obsah chloridů	$\leq 0,1 \text{ M.-%}$	EN 998-2
Reakce na oheň	A1	EN 998-2
Absorpce vody	NPD	EN 998-2
Koeficient propustnosti vodních par	15/35 (Tabulková hodnota)	EN 998-2
Tepelná vodivost	$\lambda_{10, \text{dry, mat}} \leq 1,11 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ pro P=50% $\lambda_{10, \text{dry, mat}} \leq 1,21 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ pro P=90% (Tabulková hodnota)	EN 998-2
Trvanlivost (zmrazování/rozmrazování)	Na základě stávajících zkušeností s řádným používáním vhodné pro mírně agresivní prostředí podle Příloha B normy EN 998-2	EN 998-2
Uvolňování nebezpečných látek	NPD	EN 998-2

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce. Prohlášení o vlastnostech je v souladu s Nařízením EU 305/2011 a je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

Jménem výrobce

Jednatelé společnosti: Jaromír Pařízek

Jméno a funkce

Velké Hydčice, 2026-03-23

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

Místo a datum

Podpis