

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH (DOP)

Jméno produktu

HASIT 980

Číslo prohlášení o vlastnostech a jedinečný identifikační kód typu produktu

183639/2

Typové označení

Obyčejná zdicí malta (G)

Oznámený subjekt

1497

na základě počáteční kontroly v místě výroby a řízení výroby u výrobce, a vydal Osvědčení o shodě systému řízení výroby u výrobce provádí průběžné sledování, vyhodnocování a hodnocení systému řízení výroby 2+

Zamýšlené použití

Obyčejná zdicí malta po zkoušce vhodnosti pro použití ve stěnách, pilířích a příčkách ze zdiva (vnitřní a vnější prvky), které podléhají požadavkům na stabilitu.

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	$\leq 0,40 \text{ kg/(m}^2 \cdot \text{min}0,5)$	EN 998-2
Koeficient propustnosti vodních par	15/35 (Tabulková hodnota)	EN 998-2
Tepelná vodivost	$\lambda_{10, \text{dry, mat}} \leq 0,82 \text{ W/(m}^* \text{K)}$ für P=50% $\lambda_{10, \text{dry, mat}} \leq 0,89 \text{ W/(m}^* \text{K)}$ für 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, 2025-03-12

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

Místo a datum

Podpis