

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH (DOP)

**Jméno produktu**  
HASIT 960

**Zamýšlené použití**

Matla pro tenké spáry pro zdění ve zdivu stěn, příček a pilířů s konstrukčními požadavky

**Číslo prohlášení o vlastnostech a jedinečný identifikační kód typu produktu**  
183630/4

**Výrobce**

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

**Typové označení**

Matla pro tenké spáry (T)

**Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností**

Systém 2+

**Oznámený subjekt**

1497

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+

**Deklarované vlastnosti**

Vlastnosti uvedené v prohlášení	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost v tlaku	M10	EN 998-2
Soudržnost	$\geq 0,30$ (tabulková hodnota) $\geq 0,20$ N/mm <sup>2</sup> Charakteristická počáteční smyková pevnost (adhezní smyková pevnost) testována podle normy 1052-3 – metoda B ve spojení s referenčním vápenopískovým zdivem při zbytkové vlhkosti 3 až 5 hmotnostních %.	EN 998-2
Obsah chloridů	< 0,1 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	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,61$ W/(m*K) pro P=50% $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,66$ W/(m*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, 2025-03-26**

---

Místo a datum

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

---

Podpis