

Prohlášení o vlastnostech (DOP)

Jméno produktu
HASIT AG 650 FLEX S1
184275

Typové označení
Flexibilní lepidlo na obklady (C2TE S1)

Zamýšlené použití
Zlepšená deformovatelná cementová malta se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavadnutí pro obklady stěn, stropů i podlah ve vnitřním i vnějším 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 3

Oznámený subjekt
**Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha, Pobočka 0200 České Budějovice, Nemanická 441, 370 10 České Budějovice
Provedl zkoušku typu výrobku a všech základních charakteristik systému 3 (kromě reakce na oheň) a vydal protokol o počáteční zkoušce typu výrobku 1020- CPD - 020023478**

Deklarované vlastnosti

Vlastnosti uvedené v prohlášení	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	Třída F	EN 12004:2007 +A1:2012
Počáteční tahová přídržnost	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007 +A1:2012
Tahová přídržnost po ponoření do vody	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007 +A1:2012
Tahová přídržnost po působení tepla	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007 +A1:2012
Tahová přídržnost po vystavení zmrazovacím cyklům	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007 +A1:2012
Doba zavadnutí: tahová přídržnost po 30 min.	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007 +A1:2012
Skluz	$\leq 0,5 \text{ mm}$	EN 12004:2007 +A1:2012
Příčná deformace	S1 >2,5 mm a <5 mm	EN 12004:2007 +A1:2012

Jednatelé společnosti: Jaromír Pařízek • Pavel Jirkal

(Jméno a funkce)

Velké Hydčice, 2016-05-10

(Místo a datum)

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

(Podpis)