



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Azonosító: TNY_VF02_v1

A termék megnevezése: Vékonyrétegű falazóhabarcs VF 0/2

(Fehér portland cement EN 197-1-CEM I 52,5 R megnevezésű cement felhasználásával készül.)

Építési termék azonosító adatai, gyártás időpontja: a termék csomagolásán (zsákon) feltüntetve**A termék rendeltetési célja:**

Falazatokon, oszlopokon és épületrészekben az MSZ EN 998-2:2011 szabvány követelményei szerint.

Falak, oszlopok és válaszfalak építéséhez (burkolt téglafalazat és vakolt falazat, teherhordó és nem teherhordó falazati szerkezet a magas és mélyépítésnél).

Gyártó: Üveg-Ásvány Kft 1117 Budapest, Szerémi út 25.

Levélcíme: 8052, Fehérvárcurgó, Külterület 2.

Tel.: (22) 578 - 460; E-mail: ua@uveg-asvany.hu; Honlap: www.uveg-asvany.hu**A gyártás helye:** Üveg-Ásvány Kft üzeme (8044 Kincsesbánya Tatárhegy 3-5.)**Műszaki specifikáció, amelynek a termék vizsgálatlal igazoltan megfelel:**

MSZ EN 998-2:2011 Falszerkezeti habarcsok előírásai. 2. rész: Falazóhabarcsok

Teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer: 2+**Bejelentett szervezet megnevezése, azonosító száma, amely tanúsítványa alapján a nyilatkozat kiadásra került:**ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., 1113 Budapest, Diószegi út 37. (Notified Body number: 1415) Tanúsítvány azonosító száma: **1415-CPD-41-(C-38/2006)****Nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

JELLEMZŐ	ÉRTÉK	MEGJEGYZÉS/ KÖVETELMÉNY
Szemcseméret	1 mm felett max 0,5 %	2 mm felett 0 %
Bedolgozhatósági idő	4 óra	Minimum 3 óra
Kloridtartalom	0,025 % Cl	Legfeljebb 0,1 %
Nyomószilárdság	M10 osztály	Nagyobb 10 N/mm ²
Tapadósilárdság	0,5 N/mm ²	Legalább 0,3 N/mm ²
Vízfelvétel, kapilláris vízabszorciós tényező	0,35 kg/(m ² .min0,5)	
Páradiffúziós ellenállás	μ:5/20	Táblázatos érték
Testsűrűség	1552 kg/m ³	Megszilárdult habarcs
Tartósság	25 fagyasztási - olvasztási ciklus után tömegvesztés 0,31 % (m/m) 25 fagyasztási - olvasztási ciklus után nyomószilárdság csökkenés nem következett be	Legfeljebb 5 (m/m)% vesz- teség megengedett Legfeljebb 20 % csökkenés megengedett
Korrekción idő	20 perc	Legalább 3 perc
Hővezető képesség	(λ10,száraz) 0,47 W/(m.K)	Táblázatos érték
Tűzveszélyesség	Szervesanyag tartalom < 1 % A1 tűzveszélyességi osztály	Legfeljebb 1 % Nem éghető

Kincsesbánya, 2013.07.01.


 Paks Zoltán
 Ügyvezető
 Üveg-Ásvány Kft. Építőipari Kft.
 Székhely: 1117 Bp., Szerémi u. 25.
 Tlf: 8044 Kincsesbánya, Tatárhegy 3-5.
 12023008-00343595-00100000
 Adószám: 10412672-2-43