



1417

MSZ EN 998-2:2017

# STYRO-BOND Falazó habarcs

**1. A termék típusa:**

A termék egyedi azonosító kódja.

**2. Típuszám:**

Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

**3. Rendeltetés:**

Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

**4. Gyártó neve;**

bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

**5. Képviselő (forgalmazó) neve;**

Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk

(2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

**6. Tanúsítási rendszer:**

Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

**6. Bejelentett szervezet (hEN):**

Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

(a harmadik fél által elvégzett feladatok leírása az V. mellékletnek megfelelően)

**STYRO-BOND Falazó habarcs**

[A gyártás dátuma a csomagolás oldalára nyomtatva található meg éééé.hh.nn formában (év, hónap, nap)]

Az építészetben szokásos falazóelemekhez, a falazóelemek összekötésére, teherelosztásra és hézagkitöltésre.

**Horvath Trade Holding Kft.**

H-2112 Veresegyház, Viczián u. 0119/32 hrsz.

Tfon: +36-28-200-300

Tfax: +36-28-200-301

[www.horvathtrade.hu](http://www.horvathtrade.hu)**Horvath Trade Holding Kft.**

H-2112 Veresegyház, Viczián u. 0119/32 hrsz.

Tfon: +36-28-200-300

Tfax: +36-28-200-301

[www.horvathtrade.hu](http://www.horvathtrade.hu)**2+ rendszer****MSZ EN 998-2:2017.**

A **NB 1417; R-1063719** azonosító számon, az „ÉMI-TÜV SÜD Kft. Központi Laboratórium KERMI Osztály, H-1043 Budapest, Dugonics u.11.” bejegyzett szervezet az üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát lefolytatta, továbbá az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, értékelését végrehajtja, és megfelelőségi tanúsítványt az üzemi gyártásellenőrzésről 2018-ban kiadta, átvezetve a 2+ rendszer szerint.

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**  
**(Azonosító: 002 HG-FALAZOHABARCS)**  
**(EC Declaration of Performance)**

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU RENDELETE (2011. március 9.)

**8. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

Vizsgálandó paraméterek	Mérési eredmények	Vizsgálati módszer
Testsűrűség	1570 kg/m <sup>3</sup>	EN 1015-10:2000
Hajlítószilárdság	1 N/mm <sup>2</sup>	EN 12808-3:2009
Nyomószilárdság	2,07 N/mm <sup>2</sup>	MSZ EN 1015-11:2000
Kezdeti nyírószilárdság	0,30 N/mm <sup>2</sup>	MSZ EN 1052-3:2008*
Klorid-tartalom	0,04%/m/m	MSZ EN 1015-17:2000
Tapadási szilárdság száraz tárolás után: törés típusa fagy-olvasztó cikl. ut.: törés típusa:	0,31 N/mm <sup>2</sup> AF-T 0,22 N/mm <sup>2</sup> 50% AF-S / 50% AF-T	MSZ EN 1348:2007
Páradiffúziós tényező 10 mm-es vastagságban	13,5 μ	MSZ EN 1015-19:2003
Vízbehatalás	60 mm	MSZ EN 1015-18:2003*
Kapilláris vízfelvétel 10 perc után: 90 perc után:	0,57 kg/m <sup>2</sup> 1,72 kg/m <sup>2</sup>	MSZ EN 1015-18:2003*

\*nem akkreditált

**9. Nyilatkozat:**

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítmények. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és  
részéről aláíró személy:

Horváth Attila, ügyvezető

Horváth Attila  
Ügyvezető

Veresegyház, 2018-08-01