

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Azonosító: 02-BS Vízáró Habarcs 2,5 (EC Declaration of Performance)

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU RENDELETE (2011. április 4.) szerint

A termék egyedi azonosító kódja: 02-BS Vízáró Habarcs 2,5 R

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

BeerStone Vízáró Habarcs 2,5

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

2. Felhasználás célja:

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

Vízbetöréses helyeken, pincékben, aknákban, medencékben, kerti tavaknál végzett javítási munkákra, vizes falak vakolására, vakolatok javítására.

3. Gyártó:

Gyártó bejegyzett neve, bejegyzett kereskedelmi neve, vagy bejegyzett védjegye, és értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

B.Téker Kft. Üzem
H-6300 Kalocsa, Erdei Ferenc u. 54/b.
www.beerstone.hu

4. A meghatalmazott képviselő:

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

5. Az AVCP-rendszerek:

Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: 4 rendszer

6. A harmonizált szabványok által kiadta: B.Téker Kft. (H-6300 Kalocsa, Erdei Ferenc u. 54/b.)

A harmonizált szabvány hivatkozási száma és kibocsátásnak dátuma:

a. MSZ EN 998-1:2017

7. Európai műszaki értékelést kiadta: Nem értelmezhető

8. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

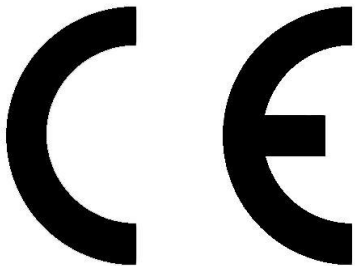
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány
Nyomószilárdság 15 perces:	≥ 3 N/mm ²	MSZ EN 1015-11:2000
Nyomószilárdság 28 napos:	≥ 20 N/mm ²	MSZ EN 1015-11:2000
Kezdeti szilárdság:	0,15 N/mm ²	MSZ EN 998-2 C melléklet
Kapilláris vízfelvétel:	$\leq 0,3$ kg/m ² 24 óra után	MSZ EN 1015-18:2003
Klorid-tartalom:	$\leq 0,1$ tömeg -%	MSZ EN 998-2
Tűzvesélyességi osztály:	A1	MSZ EN 13501-1
Páraáteresztő képességi tényező:	μ 15 mm	MSZ EN 1510-19:2000

9. A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti

teljesítményeknek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy: Beer Attila, ügyvezető
Kalocsa, 2018.
(a kiállítás helye és dátuma)

A teljesítménynyilatkozat 2 számozott oldalt tartalmaz.

	
B.Téker Kft.	
6300 Kalocsa, Erdei Ferenc u. 54/b.	
Teljesítménynyilatkozat száma: 02-BS Gyorsjavító Habarcs 2,5	
Tűzvesélyességi osztály:	A1
Nyomószilárdság 15 perces:	3 N/mm²
Nyomószilárdság 28 napos:	20 N/mm²
Kezdeti szilárdság:	0,15 N/mm²
Kloridtartalom:	≤ 0,1 M%
Páraáteresztő képességi tényező:	15 mm
Kapilláris vízfelvétel	0,3 kg/m² 24 óra után
MSZ EN 998-1:2017	
Tervezett összetételű (R), gyári vízzáró habarcs	