

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT 01-KK



1. Termék típusa	Beton útburkoló elemek	
2. Termék egyedi azonosítója	01-KK (Gyártási számot lásd a csomagoláson található vonalkódos címkén) - 01 A	
3. Rendeltetés	MSZ EN 1338:2003 Kültéri alkalmazásra gyalogosok, illetve járművek által használt területek – pl.: járdák, gyalogos zónák, kerékpárutak, parkolók, utak, autópályák, ipari területek (dokok és kikötők is), repülőgép utak, autóbusz megálló, benzinkutak, stb. – burkolására használt beton burkolóelemek és kiegészítő idomok. Tervezés és kivitelezés az e-UT 06.03.42 [UT 2-3.212/2007] sz. utügyi műszaki előírás szerint.	
4. Gyártó neve, címe	• Forgalmazó: KK Kavics Beton Kft. H- 1088 Budapest, Krúdy utca 11.	• Gyártó: KK Kavics Beton Kft. H-2347 Bugyi, Alsóráda puszta 10. H-8492 Kerta, Vasútállomás 1.
5. Tanúsítási rendszer	4	
6. Bejelentett szervezet (hEN)	A 1415 sz. bejegyzett szervezet (ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.) a terméktípus meghatározását, típusvizsgálatát végrehajtotta és a típusvizsgálati bizonyítványt kiadta.	

7. Nyilatkozat szerinti teljesítmény

Termékjellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Vizuális szempontok, felületi épség	repedés, leválás, rétegleválás nem lehet a látszófelületen	MSZ EN 1338:2003 J melléklet
Mérettűrések felületi méretek vastagság átlók	<100 mm ≥100mm ±2 mm ±3 mm ±3 mm ±4 mm K (max 3 mm)	MSZ EN 1338:2003 C melléklet
Bevonóréteg vastagsága	min. 4 mm	MSZ EN 1338:2003 C melléklet
Hasító-húzó szilárdság és fajlagos törőteher	min. 3,6 MPa min. 250 N/mm	MSZ EN 1338:2003 F melléklet
Kopásállóság széleskorongos vizsgálat Bühme-féle vizsgálat	I	MSZ EN 1338:2003 G, H melléklet
Csúszásellenállás nedves felületen	min. 60 USRV	MSZ EN 1338:2003 I melléklet
Időjárás-állóság fagyhámítás vízfelvétel	D B	MSZ EN 1338:2003 D, E melléklet
Azbeszt emisszió	NPD	
Nem éghetőség	NPD	1996/603 EU Bizottsági határozat
Hővezetési tényező	NPD	MSZ EN ISO 10456:2008

8. Nyilatkozat

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Budapest, 2019. december 2.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:


Michael Silly
Ügyvezető Igazgató

