


### TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

305/2011/EU rendelet alapján, Beton járdalapok-CPR-14.

Azonosító száma: MB ST 051 1339 20230601

1.	A termékcsalád egyedi azonosító kódja	BETON JÁRDALAPOK	
1.1	A termék cikkszám:	1810000051	
1.2	A termék megnevezése:	Trenta Grande kombi vulkán-vörös	
1.3	A termék mérete (szél x mag x mély):	30x30x6 cm, 45x30x6 cm, 60x30x6 cm	
2.	A termék Gyártó által meghatározott rendeltetése(i)	MSZ EN 1339:2003 Beton járdalapok kültéri használatra, gyalogosok és járművek által használt területek lefedésére- pl.: gyalogos zónák, járdák, kerékpárutak, parkolók, utcák, autópályák, ipari területek, repülőgépek utak, tömegközlekedési megállóhelyek, benzinkutak stb. burkolására.  <b>Tervezés és kivitelezés az e-ÚT 06.03.42 sz. útügyi műszaki előírás szerint</b>	
3.	A Gyártó neve és címe	MOLNÁRBETON Kft.  Székhely : H -1103 Budapest, Salamon utca 2.B.  Gyár: H -2045 Törökbálint, Hrsz.0152/12	
4.	A meghatalmazott képviselő neve	Simon Zsolt termelési igazgató	
5.	Az AVCP-rendszer(ek)	4-es rendszer	
6.	Harmonizált szabvány	<b>MSZ EN 1339:2003</b>	
7.	Bejelentett szerv(ek)	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Építőmérnöki Kar Építőanyagok és Magasépítés Tanszék 1111 Budapest XI, Műegyetem rkp. 3.	
8.	A nyilatkozatban szereplő teljesítmények		
	Alapvető követelmények	Szint, vagy osztály	Teljesítmény
	Azbeszt emisszió	Nem tartalmaz	-
	Veszélyes anyagok	Nem tartalmaz	-
	Külső tűzzel szembeni viselkedés	Nincs	Megfelelőnek tekinthető
	Tűzveszélyesség	EURO osztály A1-F-ig	A1
	Csúszás/súrlódás ellenállás	SRT átlag	102,2
	Hajlító-húzó szilárdság	> 3,2 N/mm <sup>2</sup>	T
	Hővezetőképesség	Nincs	NPD
	Törőszilárdság		
	Törőerő		
	Tartósság	Nincs	Megfelel
	Vízfelvétel	2. osztály (< 6 m%)	B
	Kopásállóság	Böhme-féle vizsgálat	1. osztály
	Fagy- és sóállóság	Nincs	Megfelel
	Méreték és mérettűrések		
	< 600 mm	Hossz és szélességeltérés névleges ± 2 mm Vastagság eltérés ±2 mm	megfelel megfelel
	≥ 600 mm	Hossz és szélességeltérés névleges ± 2 mm Vastagság eltérés ±2 mm	megfelel megfelel
	Átló szélsőérték	>300 <850	
	Átló legnagyobb eltérés	±2 mm	
9.	A fenti azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.		
A Gyártó nevében és részéről aláíró személy: Simon Zsolt termelési igazgató			
Törökbálint: 2023.06.01 ( a kiállítás helye és dátuma)			
 ( aláírás)			