


SZÁLLÍTÓI MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT


MSZ EN 1338

KK KAVICS BETON KFT.
 1053 Budapest, Ferenciek tere 2.

Beton útburkoló elemek

A KK KAVICS BETON Kft., mint gyártó kijelenti, hogy termékei megfelelnek az MSZ EN 1338/2003 szabvány és az ÚT 2-3.212/2007 sz. [e-UT 06.03.42] utügyi műszaki előírás legszigorúbb követelményeinek.


 Ludwig Kuhn
 ügyvezető

A termék megfelelőség-igazolás alapját képező tulajdonságai:

Felületi épség	repedés, leválás, rétegelválás nem lehet járófelületen	
Mérettűrések/Kőmagasság mm	<100	≥100
felületi méretek	± 2 mm	± 3 mm
vastagság	± 3 mm	± 4 mm
A (felületi) bevonóréteg vastagsága	min. 4 mm	
Hasító-húzó szilárdság	min. 3,6 MPa	
Fajlagos törőerő	min. 250 N/mm	
Hajlítószilárdság csak a Dublin rácskő esetében (mivel az MSZ EN 1338:2003 erre nem vonatkozik)	min. 2,0 N/mm ² (1.oszt.)	
Kopásállóság	I	
Csúszási ellenállás átlagérték	min. 60 USRT érték	
Időjárás-állóság vízfelvétel	B	
Fagy- és olvasztósó állóság	D	
Tűzállóság	A1	

Gyártási idő:

Az egységcsomagoláson lévő címke szerint

A megfelelőségi nyilatkozat érvényességi ideje:

Gyártástól számított 5 év


MSZ EN 1340

KK KAVICS BETON KFT.
 1053 Budapest, Ferenciek tere 2.

Beton szegélyelemek

A KK KAVICS BETON Kft., mint gyártó kijelenti, hogy termékei megfelelnek az MSZ EN 1340/2003 szabvány alábbi követelményeinek.


 Ludwig Kuhn
 ügyvezető

A termék megfelelőség-igazolás alapját képező tulajdonságai:

Felületi épség	repedés, leválás, rétegelválás nem lehet a látszófelületen	
Mérettűrések		
hossz méretek	± 1%, de min. 4 mm, de max. 10 mm	
felszín	± 3%, de min. 3 mm, de max. 5 mm	
egyéb méretek	± 5%, de min. 3 mm, de max. 10 mm	
A (felületi) bevonóréteg vastagsága	min. 4 mm	
Hajlítószilárdság	min. 3,5 MPa (S)	
Nyomószilárdság csak rövid szegélykövek esetében (ezek méretei nem teszik lehetővé az MSZ EN 1340:2003 F. melléklete szerinti hajlító vizsgálatot)	min. C20/25 N/mm ²	
Kopásállóság	I	
Csúszási ellenállás átlagérték	min. 60 USRT érték	
Időjárás-állóság vízfelvétel	B	
Fagy- és olvasztósó állóság	D	
Tűzállóság	A1	

Gyártási idő:

Az egységcsomagoláson lévő címke szerint

A megfelelőségi nyilatkozat érvényességi ideje:

Gyártástól számított 5 év