

## **Teljesítmény nyilatkozat**

### **305/2011/EU rendelet alapján**

Beton útszegélyelem (100 x 50 x 200 mm)

1. A termékcsalád egyedi azonosítója: Első típusvizsgálat száma M4-Y123K-19764/2020/E
2. Termékcsalád: Beton útszegélyelem
3. Gyártó által meghatározott rendeltetés: útburkolat, járművek részére (szegecselt gumiabronccsal szerelt járműveken kívül, kivételével kerékpárút, parkoló, utca, ipari terület), gyalogos forgalom részére (gyalogjárda, sétálóutca, utak burkolata).
4. Gyártó neve: Tégi Kereskedelmi és Szolgáltató Start Szociális Szövetkezet, 9100, Tét, Fő utca 88.
5. A meghatalmazott képviselő neve, értesítési címe: Filip Lajos, 9100, Tét, Széchenyi utca 84/B,
6. Az építési termék teljesítményének állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer: 4. rendszer.
7. A termék megfelel az MSZ EN 1338:2003 jelzetű műszaki specifikációban rögzített beton térburkoló elem termékre előírt követelményeknek. Az első típusvizsgálatot végezte: ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.
8. A termék teljesítménynyilatkozatának alapját képező tulajdonságok:

<b>A termék teljesítménynyilatkozatának alapját képező tulajdonságok ( jellemzők)</b>				
<b>Termékjellemző és mértékegységeik</b>	<b>Vizsgálati eredmény</b>	<b>Követelmény</b>	<b>Osztályba sorolás</b>	<b>Vizsgálati/értékelési mód</b>
Méretek ( maximális eltérések) 1000 x 50 x 200 mm				
Hossz (mm)	6	< 10,0	-	MSZ1338:2003 C melléklet MSZ EN 1338:2003 5.2.3.3 fejezet
Szélesség (mm)	1,1	< 3,0	-	
Magasság (mm)	0,7	< 3,0	-	
Síkeltérés (mm)	3,1	< 4,1	-	
<b>Fizikai tulajdonságok</b>				
Hajlítószilárdság ( Mpa)				MSZ1338:2003 F melléklet MSZ EN 1338:2003 5.3.3 fejezet
Karakter	3,7	> 3,5		
Minimum	3,3	>2,8	S	
<b>Tartósság</b>				
Vízfelvétel (m/m%)	8,1	-	A	MSZ1338:2003 E melléklet MSZ EN 1338:2003 5.3.2.2 fejezet
Fagyállóság (kg/m <sup>2</sup> )				
Átlag	0,01	< 1,0		MSZ1338:2003 D melléklet MSZ EN 1338:2003 5.3.2.2 fejezet
Maximum	0,02	< 1,5	D	
Kopásállóság mm <sup>3</sup> /5000mm <sup>2</sup>	8602	< 18000	I	MSZ1338:2003 G melléklet MSZ EN 1338:2003 5.3.4. fejezet
<b>Tartósság</b>				
Csúszási ellenállás ( )	63	-	-	MSZ EN 1338: 2003 5.3.5 fejezet MSZ EN 1338:2003 I melléklet

9. 1. és 2 pontban meghatározott termék teljesítenye megfelel a 8. pontban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítménynek.
10. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Tét, 2022. július 27.

  
Filip Lajos  
Igazgató elnök

Téti Kereskedelmi és Szolgáltató  
Start Szociális Szövetkezet  
9100 Tét, Fő u. 88.  
Adószám: 25564213-2-08

## EK- MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Téti Kereskedelmi és Szolgáltató Start Szociális Szövetkezet  
9100, Tét, Fő utca 88


mint gyártó, igazolja, hogy a

Beton útszegéylelem (100 x 50 x 200 mm)

amelyt az ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft a  
M4Y123K-19764/2020/E számon tanúsít

megfelel az MSZ EN 1338: 2003 jelzetű műszaki specifikációban rögzített beton  
útszegéylelem termékre előírt követelményeinek.

Tét, 2022.július 27.

  
Filip Lajos  
Igazgató elnök

Téti Kereskedelmi és Szolgáltató  
Start Szociális Szövetkezet  
9100 Tét, Fő u. 88.  
Adószám: 25564213-2-08

**CE** 22

Gyártó neve: Tégi Kereskedelmi és Szolgáltató Start Szociális Szövetkezet

Gyártó címe: 9100, Tét, Fő utca 88.

Termék megnevezése: Beton útszegélyelem (1000 x 50 x 200 mm)

Teljesítménynyilatkozat száma: TSZOC-220727/5

Webhely: [www.tetistartko.hu](http://www.tetistartko.hu)

Az M4-Y123K-19764-2020/35. számú és 2021.11.30. keltezésű Első Típusvizsgálati Jegyzőkönyvben felsorolt jegyzőkönyvekben és a TVB-ben közölt eredmények alapján a termék megfelel az MSZ EN 1338:200 jelzetű műszaki specifikációban rögzített beton útszegélyelem termékre előírt követelményeknek.

CE jelölés elhelyezési évének utolsó két számjegye: 22

**A termék teljesítménynyilatkozatának alapját képező tulajdonságok ( jellemzők)**

Termékjellemző és mértékegységeik	Vizsgálati eredmény	Követelmény	Osztályba sorolás	Vizsgálati/értékelési mód
Méretek ( maximális eltérések) 1000 x 50 x 200 mm				
Hossz (mm)	6	< 10,0	-	MSZ1338:2003 C melléklet MSZ EN 1338:2003 5.2.3.3 fejezet
Szélesség (mm)	1,1	< 3,0	-	
Magasság (mm)	0,7	< 3,0	-	
Síkeltérés (mm)	3,1	< 4,1	-	
<b>Fizikai tulajdonságok</b>				
Hajlítószilárdság ( Mpa)				MSZ1338:2003 F melléklet MSZ EN 1338:2003 5.3.3 fejezet
Karakter	3,7	> 3,5		
Minimum	3,3	>2,8	S	
<b>Tartósság</b>				
Vízfelvétel (m/m%)	8,1	-	A	MSZ1338:2003 E melléklet MSZ EN 1338:2003 5.3.2.2 fejezet
Fagyállóság (kg/m <sup>2</sup> ) Átlag	0,01	< 1,0		MSZ1338:2003 D melléklet MSZ EN 1338:2003 5.3.2.2 fejezet
Maximum	0,02	< 1,5	D	
Kopásállóság mm <sup>3</sup> /5000mm <sup>2</sup>	8602	< 18000	I	MSZ1338:2003 G melléklet MSZ EN 1338:2003 5.3.4. fejezet
<b>Tartósság</b>				
Csúszási ellenállás ( )	63	-	-	MSZ EN 1338: 2003 5.3.5 fejezet MSZ EN 1338:2003 I melléklet

Tét, 2022.július 27.

  
 Filip Lajos  
 Igazgató elnök

Téti Kereskedelmi és Szolgáltató  
 Start Szociális Szövetkezet  
 9100 Tét, Fő u. 88.  
 Adószám: 25564213-2-08