



NB-CPR 305/2011 EU

Nr. 1415

A NAH által NAH-6-0057/2015/K számon  
akkreditált terméktanúsító szervezet.

ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELENŐRZŐ INNOVÁCIÓS NONPROFIT  
KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG  
MŰSZAKI IGAZGATÓSÁG  
MEGFELELŐSÉGÉRTÉKELŐ KÖZPONT  
TANÚSÍTÁSI IRODA

H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26. Levélcím: H-2001 Szentendre, Pf : 180.  
Telefon: +36 (26) 502 300 E-mail: tanusitas@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

## EK-ÜZEMI GYÁRTÁSELLENŐRZÉS MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY

1415-CPR-17- (C-11/2011)

Az Építési Termék Rendelet – az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU Rendelete (2011. március 9.)  
– alapján ez a tanúsítvány

**BETONNAL, VAKOLÓ ÉS FALAZÓ HABARCCSAL KAPCSOLATOS TERMÉKEK**  
**Betonvédő és javító termékek**

**SORIPLAN BJ**

**PCC típusú betonjavító termékcsalád, melynek tagjai:**

**Soriplan BJ-2 finom szemszerkezetű, PCC betonjavító szárazhabarcs (alapozó)**

**Soriplan BJ-3 durva szemszerkezetű, PCC betonjavító szárazhabarcs**

**Soriplan BJ-3U durva szemszerkezetű, PCC betonjavító szárazhabarcs**

**Soriplan BJ-4 közepes szemszerkezetű, PCC betonjavító szárazhabarcs**

**Soriplan BJ-5 finom szemszerkezetű, PCC betonjavító szárazhabarcs**

építési termékekre vonatkozik, amelyek a 2/2 oldali melléklete teljesítménnyel és felhasználási területtel  
rendelkezik  
és amelyet

**KEMIKÁL Építőanyagipari Zrt.**  
1097 Budapest, Tagló u. 11-13.

gyártó a

**KEMIKÁL Építőanyagipari Zrt. Építési Műgyantagyár**  
4254 Nyíradony, Széchenyi u. 105.

üzemében gyártott.

Ez a tanúsítvány igazolja, hogy az **EN 1504-3:2005 szabvány ZA melléklete** szerint a teljesítmény állandóság  
értékelésére és ellenőrzésére vonatkozó követelmények tekintetében a vonatkozó (2+) rendszer szerint

**a termék üzemi gyártásellenőrzése teljesíti a fent meghatározott összes  
követelményt.**

Ez a tanúsítvány, amely először 2014.01.31.-én került kiadásra\* – a vonatkozó harmonizált szabványban  
meghatározott – a termék teljesítményének az értékeléséhez alkalmazott - vizsgálati módszerek és/vagy a  
gyártásellenőrzésre vonatkozó követelmények, illetve a termék és annak gyártási körülményeinek  
változatlanlansága esetén – visszavonásig érvényes.

**Ez a tanúsítvány két oldalas!**

Kiadás: 3.

Szentendre, 2019.05.21.



Molnár Ágnes  
tanúsítási irodavezető

\* a 89/106/EGK irányelv érvényességi ideje alatt a tanúsítvány 2011.10.13. –án került először kiadásra.



NB-CPR 305/2011 EU

Nr. 1415

A NAH által NAH-6-0057/2015/K számon  
akkreditált terméktanúsító szervezet.

ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS NONPROFIT  
KORLÁTOLT FELELŐSÉGŰ TÁRSASÁG  
MŰSZAKI IGAZGATÓSÁG  
MEGFELELŐSÉGÉRTÉKELŐ KÖZPONT  
TANÚSÍTÁSI IRODA

H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26. Levélcím: H-2001 Szentendre, Pf : 180.  
Telefon: +36 (26) 502 300 E-mail: tanusitas@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

## EK-ÜZEMI GYÁRTÁSELLENŐRZÉS MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY

1415-CPR-17- (C-11/2011)

MELLÉKLET

Tervezett felhasználási területe: *Betonjavító habarcok szerkezeti és nem szerkezeti javításokhoz, kézi felhordással az EN 1504-3:2005 szabvány követelményei szerint*

Alapvető jellemzők	Termék	Teljesítmény
Nyomószilárdság	Soriplan BJ-2	≥ 25 MPa; R3 osztály
	Soriplan BJ-3	≥ 25 MPa; R3 osztály
	Soriplan BJ-3U	≥ 45 MPa; R4 osztály
	Soriplan BJ-4	≥ 25 MPa; R3 osztály
	Soriplan BJ-5	≥ 25 MPa; R3 osztály
Kloridion-tartalom	Soriplan BJ-2	≤ 0,05%
	Soriplan BJ-3	
	Soriplan BJ-3U	
	Soriplan BJ-4	
	Soriplan BJ-5	
Tapadóképeség	Soriplan BJ-2	≥ 2,0 MPa; R4 osztály
	Soriplan BJ-3	≥ 1,5 MPa; R3 osztály
	Soriplan BJ-3U	≥ 2,0 MPa; R4 osztály
	Soriplan BJ-4	≥ 1,5 MPa; R3 osztály
	Soriplan BJ-5	≥ 1,5 MPa; R3 osztály
Hőmérsékleti összeférhetőség 1. rész: fagyás-olvadás	Soriplan BJ-2	≥ 2,0 MPa; R4 osztály
	Soriplan BJ-3	≥ 1,5 MPa; R3 osztály
	Soriplan BJ-3U	≥ 2,0 MPa; R4 osztály
	Soriplan BJ-4	≥ 1,5 MPa; R3 osztály
	Soriplan BJ-5	≥ 1,5 MPa; R3 osztály
Kapillárisvíz-felvétel	Soriplan BJ-2	≤ 0,5 kg·m <sup>-2</sup> ·h <sup>-0,5</sup> ; R4 osztály
	Soriplan BJ-3	
	Soriplan BJ-3U	
	Soriplan BJ-4	
	Soriplan BJ-5	
Tűzveszélyesség	Soriplan BJ-2	„A2-s1, d0” tűzvédelmi osztály
	Soriplan BJ-3	
	Soriplan BJ-3U	
	Soriplan BJ-4	
	Soriplan BJ-5	

Kiadás: 3.

Budapest, 2019.05.21.

2 / 2



Bizonylat azonosító: KB14-IV-4-20190102\_EK-ÜGYT