

## Teljesítménynyilatkozat

**CK-CPR-T0029/2-2**

**A nyilatkozat kizárólag igazolt szállítólevéllel együtt érvényes!**

1. A terméktípus szabványos megnevezése:  
**Pályaburkolati beton – a szállítólevélen meghatározott jelölés szerint**
2. Típus-, tétel-, sorozatszám vagy egyéb jelölés, amely szükséges lehet az építési termék azonosításához: **Lásd az 1. pontot.**
3. Az építési termék rendeltetése a vonatkozó előírás esetleg a gyártó feltételezése szerint:  
**Beton pályaburkolat; Beton pályaburkolatok építése, e-UT 06.03.37:2021 ütügyi műszaki előírásban meghatározott feltételek teljesülése esetén.**
4. A gyártó neve és értesítési címe: Betonpartner Magyarország Kft. 1186 Budapest Zádor utca 3.
5. **1037 Budapest, Kunigunda útja 82-84. Keverőtelepe**
6. A meghatalmazott képviselő neve, címe: **Nincs**
7. Az építési termék állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer (CPR V. melléklete szerint): **2+ rendszer**
8. Gyártói teljesítménynyilatkozat a vonatkozó szabvány által szabályozott építési termékre:  
**A 122/2007 számon kijelölt gyártásellenőrzés-tanúsító szerv elvégezte a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, valamint folyamatosan végzi az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését a 2+ rendszer szerint és kiadta a CK-CPR-T0029 számú Üzemi Gyártásellenőrzés Megfelelőség Tanúsítványt.**

9. A teljesítménykövetelmények értékelése

A beton konzisztenciája átadáskor  
(terülés, roskadás mm):

	F2	F3	S1	S2
Min.	350	420	10	50
Max.	410	480	40	90

A beton testsűrűsége: megfelel

A beton eltarthatósága: általános körülmények esetén 90 perc

Lényeges jellemzők:

A gyártó által vállalt jellemzői nyomószilárdság 28 napos korban, vegyes tárolással (N/mm<sup>2</sup>)

CP 3,5/2,4	CP 4/2,7	CP 4,5/3,5
34	41	44

A gyártó által vállalt jellemzői hajlító-húzószilárdság 28 napos korban, vegyes tárolással (N/mm<sup>2</sup>)

CP 3,5/2,4	CP 4/2,7	CP 4,5/3,5
4,0	4,5	5,0

A beton egyéb tulajdonságai a beton jelében megadott követelmény szerint: megfelel

A termék az elvárt használati élettartamot csak megfelelő bedolgozás és utókezelés esetén teljesíti, ha a terméket érő hatások mértéke nem lépi túl a termék jelében megadott környezeti osztályokra vonatkozó határértékeket.

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék megfelel a 9. pontban feltüntetett, teljesítménynyilatkozat szerinti teljesítménynek. A teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről eljáró személy:



Zsoldos Gábor  
országos vezető betontechnológus

Budapest, 2024. április 24.