

**Teljesítménynyilatkozat
SP - 1/2015**

- A terméktípus szabványos megnevezése:
Kohósalakcement EN 197-1-CEM III/A 32,5 R
- Típus-, tétel-, sorozatszám vagy egyéb jelölés, amely szükséges lehet az építési termék azonosításához: gyártás dátuma a csomagoláson
- Az építési termék rendeltetése a vonatkozó harmonizált előírás esetleg a gyártó feltételezése szerint:
Betonok, habarcsok, injektált habarcsok és egyéb keverékek készítése az építőipar számára és építési termékek előállítására.
- A gyártó neve és értesítési címe: **PRT „Ivano-Frankivszkcement”, 77422 Jamnica, Ukrajna.**
- Meghatalmazott képviselő neve, címe, akinek a megbízása a CPR 12(2) cikke szerinti:
Oland HandelsGmbH, Michael Rats, Heiligenstädter Strasse 69/17
E-mail: office@oland.at
- Az építési termék állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer a CPD V. melléklete szerint: **1+ rendszer**
- Gyártói teljesítménynyilatkozat a vonatkozó harmonizált szabvány által szabályozott építési termékekre:
 - MSZ EN 197-1:2011 Cementek. 1. rész: Az általános felhasználású cementek összetétele, követelményei és megfelelőségi feltételei
 - **A 1414 számon bejelentett CEMKUT kft (H-1034 Budapest, Bécsi út 122-124) termék tanúsító szerv a típusvizsgálat alapján (beleértve a mintavételt is) elvégezte a terméktípus vizsgálatát, a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, valamint folyamatosan végzi az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését, továbbá a piaci értékesítést megelőzően szűrőpróbaszerűen vett minták vizsgálatát az 1+ rendszer szerint és kiadta a 1414-CPR-T0330 számú EK-Teljesítményállandóság Tanúsítványt.**
- A teljesítménykövetelmények értékelése

Lényeges jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Általános felhasználású cementek (alcsaládok) - Összetétel és alkotórészek	CEM III/A	MSZ EN 197-1:2011
Nyomószilárdság (kezdő és szabványos)	32,5 R	
Kötési idő	Megfelelt	
Oldhatatlan maradék	Megfelelt	
Izzítási veszteség	Megfelelt	
Térfogat-állandóság - Tágulás - SO ₃ -tartalom	Megfelelt Megfelelt	
Hidratációs hő	Megfelelt	
Kloridtartalom	Megfelelt	
C ₃ A-tartalom a klinkerben	Megfelelt	
Veszélyes anyagok kibocsátása	NPD	
Teljes szárazanyag-tartalma ≤ 0,0002 tömegszázalékban oldható Cr(VI)-ot tartalmaz (≤ 2 ppm)	megfelel	MSZ EN 196-10:2016

- A fent meghatározott termék teljesítménye megfelel a megadott teljesítménynek.
A teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 305/2011/EU rendeletnek megfelelően kizárólag a fent meghatározott gyártó felelős.
A gyártó nevében és részéről meghatalmazott aláíró személy:

Ivano-Frankivszk, 2021. 01. 28





1414

**PRT „Ivano-Frankivszk cement”,
Jamnica, Ukrajna.**

UA-77422

15

SP - 1/2015

1414-CPR-T0330

EN 197-1

Kohósalakcement

EN 197-1 – CEM III/A 32,5 R

Betonok, habarcsok, injektált habarcsok és egyéb keverékek
készítése az építőipar számára és építési termékek előállítására

Általános felhasználású cementek (alcsaládok)

- Összetétel és alkotórészek CEM III / A

A cement visoldható cróm (VI) tartalma a 1907/2006 EC
rendeletnek megfelelő $\leq 2\text{ppm}$ ($\leq 0,0002\%$)

Méregtelenítő (decromator) -FeSO₄x7H₂O-forgalmi engedély
No.01-2119513203-57-0018

Veszélyes anyagok kibocsátása_NPD