

CEM III/A 32,5 R-MSR

EXPERT

EK-teljesítményállandósági tanúsítvány száma: 1414-CPR-T0195

Dokumentum jelzete: MIR-TNY-001-007

Verzió: 6.0

- A terméktípus egyedi azonosító kódja** (pl. szabványos megnevezése):
Kohósalakcement EN 197-1 – CEM III/A 32,5 R
Mérsékelt szulfátálló kohósalakcement MSZ 4737-1 - CEM III/A 32,5 R-MSR
- A felhasználás célja(i)**: Betonok, habarcsok, injektált habarcsok és egyéb keverékek készítése az építőipar számára, és építési termékek előállítására.
- Gyártó**: Holcim Magyarország Kft. 7953 Királyegyháza, Cement utca 1.
- Meghatalmazott képviselő**: Nincs
- TÁÉE rendszer**: 1+ rendszer
- Harmonizált szabvány**: MSZ EN 197-1:2011 Cementek. 1. rész: Az általános felhasználású cementek összetétele, követelményei és megfelelőségi feltételei. Bejelentett tanúsító szerv: neve, azonosítója: CEMKUT Kft, 1414

7. Teljesítménykövetelmények értékelése

| Lényeges jellemzők | Teljesítmény |
|---------------------------------------------------------------------------|------------------|
| Általános felhasználású cementek (alcsaládok) összetétel és alkotórészek: | CEM III/A 32,5 R |
| Kezdő nyomószilárdság (2 nap): | > 10,0 MPa* |
| Szabványos nyomószilárdság (28 nap): | > 32,5 MPa* |
| Kötési idő kezdete: | Megfelelt |
| Oldhatatlan maradék: | Megfelelt |
| Izzítási veszteség: | Megfelelt |
| Térfogatállandóság / Tágulás: | Megfelelt |
| SO ₃ tartalom: | Megfelelt |
| Kloridtartalom: | Megfelelt |
| Szulfátduzzasztás (MSZ 4737-1): | = < 1mm/m |

* a szabványban előírt legkisebb jellemző érték

Az 1. pontban meghatározott termék megfelel a 7. pontban feltüntetett, teljesítménynyilatkozat szerinti teljesítménynek. A 305/2011/ EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:


Hoffmann Tamás
Ügyvezető Igazgató