

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 305/2011  
(eurooppalainen rakennustuoteasetus, CPR), annettu 9. päivänä maaliskuuta 2011,  
mukaisesti tämä sertifikaatti myönnetään rakennustuotteelle

### **Betonivalmisisosat.**

**Tekniikkalaatat (menetelmä 3b), Ripalaattaelementit (menetelmät 3a ja 3b),  
Pilari- ja palkkielementit (menetelmät 3a ja 3b), Perustuselementit (menetelmä 3),  
Seinäelementit (menetelmät 3a ja 3b), Siltaelementit (menetelmä 3),  
Tukimuurit (menetelmät 3a ja 3b)**

Tuotteen on saattanut markkinoille omalla nimellään tai tavaramerkillään

### **Parma Oy** **Nummelan tehdas**

Hiidenmäentie 20, 03100 NUMMELA

ja sen valmistuspaikka on Nummela.

Tällä sertifikaatilla vahvistetaan, että kaikki suoritustason pysyvyyden arviointiin ja varmentamiseen  
liittyvät ehdot, jotka on esitetty seuraavan standardin liitteessä ZA

**EN 1168:2005+A3:2011, EN 13224:2011, EN 13225:2013,  
EN 14991:2007, EN 14992:2007+A1:2012, EN 15050:2007+A1:2012, EN 15258:2008**

on täytetty järjestelmän 2+ mukaisesti ja että  
**tuotannon sisäisen laadunvalvonnan on arvioitu olevan sovellettavien vaatimusten mukainen.**

Tämä sertifikaatti on myönnetty ensimmäisen kerran **2013-01-29** ja on voimassa toistaiseksi, ellei  
yhdenmukaistettua standardia, rakennustuotetta, AVCP-menetelmiä eikä valmistusolosuhteita tuotantolaitoksella  
ole oleellisesti muutettu tai ellei tuotannon sisäisestä laadunvalvonnan sertifioinnista vastaava  
ilmoitettu laitos ole sertifikaattia keskeyttänyt tai peruuttanut.

Tämän sertifikaatin voimassaolon voi tarkistaa osoitteesta [www.inspecta.fi](http://www.inspecta.fi).

Inspecta Sertifiointi Oy, ilmoitettu laitos n:o 0416, on myöntänyt tämän sertifikaatin 2018-04-10.



Mikko Törmänen, toimitusjohtaja

