

**SUORITUSTASOILMOITUS**

No. 005PARMA09062015

1. Tuotetyypin yksilöivä tunnistus: Ontelolaatat P, tekniikkalaatat T, kuorilaatat KL, jännitetyt paalut (ecopaalut)
2. Aiottu käyttötarkoitus: Rakennuksen kantavat ala-, väli- ja yläpohjat. Ontelolaatat lisäksi seininä ja sokkeleina. Perustuspaalut perustusten kantavina rakenteina
3. Valmistaja: Parma Oy, Hiidenmäentie 20, 03101 Nummela, [www.parma.fi](http://www.parma.fi)  
Tehdaskohtaiset osoitetiedot: CE merkintä tehdaskohtaiset tiedot
5. AVCP-järjestelmä: AVCP 2+
- 6a. Yhdenmukaistettu standardi: Tehdaskohtaiset todistukset: CE merkintä tehdaskohtaiset tiedot  
Ilmoitettu laitos: Inspecta Sertifiointi Oy  
Ilmoitetun laitoksen todistus: No. CPD 0416
7. Ilmoitetut suoritustasot:

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Betonin puristuslujuus	C35/45...C60/75 standardien EN 206 ja SFS 7022 mukaan. Hankkeen tuotantoasiakirjojen mukaan	EN 1168:2005+A3:2011 Ontelolaattasokkeleissa myös: EN 14992:2007+A1:2012
Teräksen myötö- ja vetomurtolujuus	Jänneteräksillä on varmennettu käyttöseloste / tyyppihyväksyntä. Hankkeen tuotantoasiakirjojen mukaan	Ontelolaattaseinissä myös: EN 14992:2007+A1:2012
Kantokyky	Menettely M3b, EN 1992-1-1 ja Suomen kansallisen liitteen mukaisesti laadittujen hankkeen mitoituslaskelmien mukainen, ks. suoritustasoilmoituksen liite	Kuorilaatat: EN 13747:2005+A2:2010
Palonkestävyys	Menettely M3b Hankkeessa rakenteelliselle elementille määritetty R-tuntiluokka määritettynä EN 1991-1-2 ja Suomen kansallisen liitteen mukaisesti, ks. suoritustasoilmoituksen liite	Perustuspaalut (jännitetty): EN 12794:2005+A1:2007
Säilyvyys	Hankkeen tuotantoasiakirjojen mukaan	
Yksityiskohtien suunnittelu	Hankkeen tuotantoasiakirjojen mukaan	

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) No. 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Paikka ja pvm: **Nummela 09.06.2015**

Nimi:

Juha Rämö  
Suunnittelujohtaja