

YLEINEN SUORITUSTASOILMOITUS DoP

No. 012PARMA17082020

1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste: Seinäelementit
2. Aiottu käyttötarkoitus: Talon- ja infrarakentamisen kantavat ja ei kantavat seinäelementit sekä muut hEN:in soveltamisalaan kuuluvat seinäelementit
3. Valmistaja: Parma Oy
Hiidenmäentie 20, 03101 Nummela, www.parma.fi
Tehdaskohtaiset osoitetiedot:
www.parma.fi/yhteystiedot/
5. AVCP-järjestelmä: AVCP 2+
- 6a. Yhdenmukaistettu standardi: EN 14992:2007+A1:2012
Ilmoitettu laitos: Inspecta Sertifiointi Oy nro 0416
Ilmoitetun laitoksen todistus: www.parma.fi/suunnittelu-ja-materiaalit/sertifikaatit/
7. Ilmoitetut suoritustasot:

Perusominaisuudet	Suoritustaso		Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Betonin puristuslujuus	C25/30...C60/75 standardien EN 206 ja SFS 7022 mukaan. Hankkeen tuotantoasiakirjojen mukaan		Seinäelementit EN 14992:2007+A1:2012
Teräksen myötö- ja vetomurtolujuus	Betoniteräksen myötölujuus f_{yk} 500...600 MPa standardin SFS 1300 mukaisesti. Hankkeen tuotantoasiakirjojen mukaan		
Kantokyky	Menetelmä M3a Hankkeen tuotantoasiakirjojen mukainen, ks. suoritustasoilmoituksen liite	Menetelmä M3b, EN 1992-1-1 ja Suomen kansallisen liitteen mukaisesti laadittujen hankkeen mitoituslaskelmien mukainen, ks. suoritustasoilmoituksen liite	
Palonkestävyys	Menetelmä M3a Hankkeen tuotantoasiakirjojen mukainen, ks. suoritustasoilmoituksen liite	Menetelmä M3b Hankkeessa rakenteelliselle elementille määritetty REI-tuntiluokka määritettynä EN 1992-1-2 ja Suomen kansallisen liitteen mukaisesti, ks. suoritustasoilmoituksen liite	
Palokäyttäytyminen	A1		
Ääneneristävyys	Hankkeen tuotantoasiakirjojen mukaan		

Lämmöneristävyys	Hankkeen tuotantoasiakirjojen mukaan
Yksityiskohtien suunnittelu	Hankkeen tuotantoasiakirjojen mukaan
Säilyvyys	Hankkeen tuotantoasiakirjojen mukaan
Vesihöyryn läpäisevyys	NPD
Vedenpitävyys	NPD
Kiinnikkeiden lujuus	Hankkeen tuotantoasiakirjojen mukaan ¹

¹ Vain verhouselementeille, muille NPD

Lisäominaisuus 1: Hissikuilujen alakupit: Vesitiiveys

Lisäominaisuus 2: Hissikuilujen yläkupit: Ankkuri- ja ripustuskuorman kestävyys hissitoimittajan 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 17.08.2020**

Nimi:

Suunnittelujohtaja Juha Rämö

