

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

Kaiteet ja törmäysvaimentimet

Teräsbetoniset tiekaide-elementit:
 $h = 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700$
 $L = 4 \text{ m}, 6 \text{ m ja } 8 \text{ m}$
Törmäyskestävyysluokka H2, riskitaso C
Auruskestävyysluokka 4
Normalisoitu toimintaleveys $W_N = W5$
Normalisoitu dynaaminen taipuma $D_N = 0,9 \text{ m}$
Normalisoitu ajoneuvon ulottuma $V_{I_N} = VI4$

Tuotteen on saattanut markkinoille omalla nimellään tai tavaramerkillään

Parma Oy Uuraisten tehdas

Uuraistentie 529, 41290 Kangashäkki

ja sen valmistuspaikka on Uurainen

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

EN 1317-5:2007 + A2:2012

ja tässä sertifikaatissa ilmoitetut suoritustasot täyttyvät järjestelmän 1 mukaisesti ja että valmistajan tekemä
tuotannon sisäinen laadunvalvonta on arvioitu, jotta varmistetaan
rakennustuotteen suoritustasojen pysyvyys.

Tämä sertifikaatti on myönnetty ensimmäisen kerran **2017-06-07** ja on voimassa toistaiseksi, ellei
yhdenmukaistettua standardia, rakennustuotetta, AVCP-menetelmiä eikä valmistusolosuhteita tuotantolaitoksella
ole oleellisesti muutettu tai ellei ilmoitettu tuotesertifiointilaitos ole sertifikaattia keskeyttänyt tai peruuttanut.
Tämän sertifikaatin voimassaolon voi tarkistaa osoitteesta www.inspecta.fi.

Inspecta Sertifiointi Oy, ilmoitettu laitos n:o 0416, on myöntänyt tämän sertifikaatin 2017-10-13



Mikko Törmänen, toimitusjohtaja

