

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

Kaiteet ja törmäysvaimentimet

Teräsbetoniset pengerkaide-elementit:

h=900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000 ja 2100
L=4 m, 6 m ja 8 m

Törmäyskestävyysluokka H2, riskitaso C

Aurauskestävyysluokka 4

Normalisoitu toimintaleveys $W_N = W6$

Normalisoitu dynaaminen taipuma $D_N = 1,5$ m

Normalisoitu ajoneuvon ulottuma $VI_N = VI5$

Tuotteen on valmistanut

Rudus Oy

Nurmijärven tehdas

Otsotie 11, 01900 NURMIJÄRVI

ja sen valmistuspaikka on Nurmijärvi

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

EN 1317-5:2007 + A2:2012

on täytetty järjestelmän 1 mukaisesti ja että
tuote täyttää kaikki yllämainitut vaatimukset.

Tämä sertifikaatti on myönnetty ensimmäisen kerran **2013-07-01** ja on voimassa niin kauan kuin edellä mainitussa yhdenmukaistetussa standardissa asetettuja ilmoitettuja suoritustasoja, ehtoja tai tuotannon sisäistä laadunvalvontaa ei ole muutettu eikä tuotetta tai tuotannon valmistusolosuhteita ei ole oleellisesti muutettu. Tämän sertifikaatin voimassaolon voi tarkistaa osoitteesta www.inspecta.fi.

Inspecta Sertifiointi Oy, ilmoitettu laitos n:o 0416, on myöntänyt tämän sertifikaatin 2014-12-05



Tomi Kasurinen, toimitusjohtaja

