

## **Tarjoamme nostoankkurit ja – lenkit myös parveke-elementtien nostoihin**

Perinteisesti Tartuntakierteitä on totuttu käyttämään vain kiinnityksiin, esimerkiksi elementin tuentaan, mutta uudempi ja edullisempi vaihtoehto on käyttää samoja tuotteita myös elementtien nostoihin, täysin turvallisesti.

**Tartuntakierre n:o 310** Rd-kierteellä, soveltuu hyvin laattamaisten elementtien nostoon niiden yläpinnasta. Tartuntakierrettä voidaan kuormittaa myös leikkaussuunnassa, kuten elementtiä pystyyn nostettaessa. Alhaalta löytyvät kuormitusarvot on saatu ilman lisäraudoituksia, sekä suorassa, että poikittaisessa vedossa. Tartuntakierteitä on saatavana laatuja; S355J2 eli ”musta”, S355J2 sinkitty (keltapassivoitu), EN 1.4301 ruostumaton (A2) ja EN 1.4571 haponkestävä (A4).

**Tartuntakierteillä** on Suomen Betoniyhdistyksen myöntämä käyttöseloste no 226. Valmistaja on Salon Tukituote Oy.



Rd20 ja 24 - Tartuntakierteiden ja nostoelimiä sallitut kuormitusarvot nostossa betonille K25-2.

<b>Tuote</b>	<b>Koko</b>	<b>Sall. kuorma kN suora veto</b>	<b>Sall. kuorma kN leikkaus</b>
Tartuntakierre 310	Rd20x120	18.0	18.4
Tartuntakierre 310	Rd24x150	23.5	27.8
Vaijerinostolenkki	Rd20	20.0	20.0
Vaijerinostolenkki	Rd24	25.0	25.0

Tarvittavat dokumentit toimitamme pyydettäessä:

- 1.) Suomen Betoniyhdistyksen myöntämä käyttöseloste no: 226 ja käyttöohje
- 2.) VTT:n tutkimusselostus No: RTE3261/04 8.10.2004
- 3.) VTT:n tutkimusselostus No: RTE3328/05 9.9.2005