

WELDA[®]-kiinnityslevyt

Hitsiliitoksia varten teräs- ja betonirakenteiden välille

- Suunnittelu on helppoa, tehokasta ja luotettavaa ilmaisella Peikko Designer[®]: Anchor Plate -ohjelmistolla
- Entistä laajempi vakioratkaisuvalikoima ohuisiin rakenteisiin
- Lukuisat materiaalivaihtoehdot ja -yhdistelmät mahdollistavat räätälöidyn ratkaisun haastaviinkin kohteisiin esimerkiksi teollisuuskohteissa ja meri-ilmastossa
- Suuremmat kestävyudet antavat paremmat mahdollisuudet optimoida levy käyttökohteeseen
- Asennus raudoitukseen on entistä tehokkaampaa pienemmän koon ja keveyden ansiosta – esimerkiksi kun raudoitusta on paljon
- Vakiotuotteet mahdollistavat nopeat toimitukset suoraan varastosta
- WELDA[®]-kiinnityslevyt helpottavat suunnittelua ja asennusta nopeuttaen ja tehostaen koko rakennusprojektia

WELDA[®]-kiinnityslevyjien avulla luodaan liitos teräs- ja betonirakenteen välille. WELDA[®]-kiinnityslevyt sisältävät teräslevyn ja siihen hitsatut tyssätyt ankkurit, jotka on valuvaiheessa upotettu betoniin. Teräslevy liittyy teräsprofiilin ja tyssätapit, joiden avulla ankkuroidaan taivutusmomentit, normaalivoima ja leikkausvoimat betoniin. Rakenteelliset liitokset tehdään hitsaamalla teräsprofiili kiinnityslevyyn.

