

10.11.2014

TRU Self-Leveling työohje

Alusta:

alustan tulee olla ehjä, puristuslujuus >30 MPa ja vetolujuus min. 1,5 N/mm²

alusta puhdistetaan huolellisesti jyrsimällä, hiomalla tai sinkoamalla ja imuroidaan huolellisesti

alusbetonin liikuntasaumot tehdään myös pinnoitteeseen.

pohjustus Peran STC epoksilla, pohjustuskalvon tulee olla ehjä. Tuoreeseen pintaan sirotellaan ”kynnet” 0,4-0,8 mm kiviaineksella. Ennen massan levitystä irtoava hiekka imuroidaan pois.

Pinnoitus:

TRU pinnoitemassan sekoitetaan huolellisesti (vesimäärä / 25 kg säkki on 4,7 l), massassa ei saa olla kuivia jauhopaakkuja. Massan värjäys tehdään Mixol oksidiväreillä, jotka sekoitetaan sekoitusveteen (max. 4 %). Massa on itsesiliävä sekoituksen jälkeen on n.15 min ja työstettävä n.30 min. + 20 C lämpötilassa.

pinnoitemassa levitetään haluttuun paksuuteen (paksuus voi olla 4 – 35 mm). Työvälineinä käytetään säätölastaa ja metallipiikkistä piikkitelaa.

Kovettunut pinta hiotaan seuraavana päivänä ja käsitellään Obtego R400 hoitoaineella.