



2.51 PLASTPINNAGA ELEMENTVANNITOA SEINTE PLAATIMINE

Üldist	<p>Aluse jäikus ja tugevus peab olema kattematerjali süsteemile piisav. Plastpinnad puhastatakse hoolikalt leeliselise pesuainega tootja juhiseid järgides. Kui leeliseline pesu ei ole piisav, puhastatakse pind ka happelise pesuga. Pesuaine jääke ei tohi pindadele jääda. Konstruksioonis kasutatud terasosi tuleb töödelda nii, et niiskus koos peale kantavate ainete kihtidega ei kahjustaks neid (korrosioonikaitse näit. Tikkurila Temacoat GPL-S primer).</p> <p>Allpool olev juhise järgib brošüüris RT 84-1193 Korterimärkade ruumide remont näidatud elementvannitoa plekk-kassett seinaplaatimise töövõtteid. Jälgige lisaks käesolevale tööselgitusele ka materjalivalmistaja poolseid tootejuhendeid.</p>		
Kruntimine	Puhas plasti pind krunditakse ARDEX P 82 kruntainega.		
Seina ja põranda ühenduskoht	Seina ja põranda piirnemiskoht täidetakse ARDEX A 950 paikamismassiga.		
Hüdroisolatsioon	Elementide vaheline püstvuuk ja torude läbiviigid tihendatakse pastalaadse ARDEX 8+9 või ARDEX 8+9 LW hüdroisolatsiooniga. Nurkades ja materjali vaheldumise kohtades kasutatakse ARDEX vuugitugevduslinti.		
Plekkpinna tasandus	Vajadusel tehakse pinna tasandus ARDEX F 5 kiudtugevdatud viimistluspahtliga.		
Plaatimine	Seinaplaadid kinnitatakse ARDEX S 48 kinnitusseguga (SFS EN 12004 klassifikatsiooni järgi C2 FT S2).		
Vuukimine	Poorsete plaatide vuukimine (vuuk 1–6 mm) tehakse ARDEX G6 vuugiseguga (EN 13888 klassifikatsiooni järgi CG 2 WA).	Tiheda koostisega plaatide vuukimine (vuuk 1–6 mm) tehakse ARDEX G8S vuugiseguga (EN 13888 klassifikatsiooni järgi CG 2 WA).	Piirnemiskohtade elastsed vuugid tehakse ARDEX SN või ARDEX SE märgruumide silikooniga, sõltuvalt vuugisegu värvitoonist.

Tööjuhend uuendatud 17.10.2018