



Building tomorrow

22.12.2025

6.8 KLAASMOSAIIGI KINNITAMINE JA VUUKIMINE MÄRGRUUMIDES

Üldist Aluspind peab olema piisavalt jäik ja tugev klaasmosaiigi kinnitamiseks. Aluspind peab olema stabiilne ja puhas naket nõrgendavatest ainetest. Betoonaluspinna kuivamiskahanemine peab olema sellel määral ära toimunud, et see ei nõrgendaks plaatide kinnitumist. Märgruumi hüdroisolatsioon on tehtud ARDEX-i hüdroisolatsioonitoodetega. Jälgige lisaks käesolevale ka materjali tootekirjeldusi.

Plaatimine Läbipaistmatud klaasmosaiikplaadid kinnitatakse ARDEX X 77 või ARDEX X 77 W kinnitusseguga (SFS EN 12004 kohaselt C2 TE S1).

Läbikumavate klaasmosaiikide kinnitamine tehakse horisontaalpindadel valge ARDEX RG 12 või ARDEX WA epoksü-vuukainega ja vertikaalpindadel valge ARDEX WA epoksü-kinnitusseguga (SFS EN 12004 kohaselt R2 T). Vajadusel tasandatakse tumedad aluspinnad u. 1 mm segukihiga enne põhiplaatimist. Segukamm valitakse nii, et plaatide paigaldamisel ei pressi segu vuukidesse ja plaadi aluspinnaga saavutatakse täielik nake (3x3 saetera liimikamm).

Vuukimine Vuukimine tehakse ARDEX RG 12 või ARDEX WA epoksü-vuukainega (EN 13888 kohaselt RG). Vuugisegu levitatakse kõvast kummist vuugihõõrutiga nii, et vuugid täituvad täielikult.

Vuugisegu jääkide eemaldamine ja esialgne viimistlus tehakse nii, et vuugitud pind niisutatakse tugevalt spray pudelist ja seejärel hõõrutakse leotades käepidemega valge Scotch Brite pesukäsnaga (karukeelega). Esmasel vuugipesul eemaldatakse tekkinud vuugisegu leotis imamisvõimelise pesuseenega. Pesu korratakse puhta külma veega nii, et vuugisegu jääke ei jää klaasmosaiigi pinnale. Vajadusel tehakse veelkordne pesu kui vuuk on tahkunud u. 3-4 tunni pärast, et vuugitud pind oleks puhas.

Piirnemiskohad (põrand-seinaga ja sein-seinaga) ning deformatsioonivuukide vuukimine tehakse ARDEX SN või ARDEX SE märgruumide silikooniga, sõltuvalt vuugi värvitoonist.



Building tomorrow

22.12.2025
