



27.12.2023

## 6.12 SKINROCK KIVIPINDADE KINNITAMINE JA VUUKIMINE

**Üldist** Aluspind peab olema piisava jäikuse- ja piisava tugevusega kivipindade kinnitamiseks. Aluspind peab olema puhas naket nõrgendavatest ainetest. Käesolev juhend sisaldab puistetaustaga Skinrock kivipindade kinnitamise juhiseid kuivadesse siseruumidesse, märgruumidesse ja välistingimustesse. Lisaks käesolevale jälgige materjalitootja tootejuhendeid.

**Hüdroisolatsioon märgruumid / välistingimused ARDEX 8+9 hüdroisolatsiooniga**  
Hüdroisolatsioon tehakse süsteemisertifikaadi 118/99 kohaselt ARDEX 8+9 hüdroisolatsiooniga. ARDEX 8+9 hüdroisolatsioon kantakse pinnale kahe kihina. Esimese kihi pinnalekandmise käigus paigaldatakse ARDEX tugevduslindid seinte pörandate piirnemiskohtadesse ja materjali üleminekukohtadesse. Lä biviikude tihendamine tehakse pastalaadse ARDEX 8+9 hüdroisolatsiooni- või ARDEX läbiviigumansettidega. Hüdroisolatsiooni kulu on 1,5 kg/m ja nõutav kuivanud kihi minimaalne üldpaksus 0,8 mm.

**Hüdroisolatsioon märgruumid ARDEX S 1-K Plus hüdroisolatsiooniga**  
Hüdroisolatsioon tehakse süsteemisertifikaadi nr. EUFI29-23000362-C kohaselt ARDEX S 1-K hüdroisolatsiooniga. ARDEX S 1-K Plus hüdroisolatsioon kantakse pinnale vähemalt kahe kihina. Esimese kihi pinnalekandmise käigus paigaldatakse ARDEX SK 12 tugevduslindid seinte pörandate piirnemiskohtadesse ja materjali üleminekukohtadesse. Läbiviikude tihendamine tehakse ARDEX SK-W või ARDEX RM läbiviiguelemeente. Hüdroisolatsiooni kulu on 1,2 kg/m<sup>2</sup> ja kuvanud kihi minimaalne üldpaksus 0,5 mm.

### Skinrock kivipindade kinnitamine

Märgruumides, mille hüdroisolatsioon tehtud ARDEX 8+9 hüdroisolatsiooniga või välistingimustes, kinnitatakse Skinrock kivipind ARDEX 8+9 hüdroisolatsiooniga (SFS EN 12004 klassifikatsiooni järgi C2 FE S2). Segukamm valitakse aluspinna tasasuse ja plaadi mõõtmete järgi nii, et saavutatakse piisav nakkumine plaadi ja aluspinna vahel. Välistingimustes ei tohi kivipinna taha jääda tühimike (külma-sula koormused).

Märgruumides, mille hüdroisolatsioon on tehtud ARDEX S 1-K Plus hüdroisolatsiooniga kinnitatakse Skinrock kivipind ARDEX N 23 W looduskivi kinnitusseguga (SFS EN 12004 klassifikatsiooni järgi C2 FTE S2). Segukamm valitakse aluspinna tasasuse ja plaadi mõõtmete järgi nii, et saavutatakse piisav nakkumine plaadi ja aluspinna vahel.

Kuivades ruumides tehakse kinnitus ARDEX N 23 W looduskivi kinnitusseguga. Vajadusel krunditakse aluspind ARDEX P 51 või ARDEX P 4 READY kruntainega.

**Vuukimine** Plaadid vuugitakse Skinrock Finland Oy soovitude kohaselt. Piirnemiskohad ja plaaditud pinna deformatsioonivuugid tehakse ARDEX SN või ARDEX ST looduskivisiilikoona.