



22.02.2022

6.5 MARMORIN TAI KALKKIHIEKKAKIVEN KIINNITYS SISÄTILOISSA

- Yleistä** Alustan pitää olla riittävän jäykkä ja luja luonnonkivilaatan kiinnittämiseen. Pinnan pitää olla kiinteä ja puhdas tartuntaa heikentävistä aineista. Betonialustan kuivumiskutistuman tulee olla tapahtunut siinä määrin, ettei siitä ole haittaa laattojen tartunnalle. Alustan suhteellisen kosteuden enimmäisarvo 90 % RH. Seuraa tämän selosteen lisäksi materiaalivalmistajan tuote-esitteitä.
- Laatoitus** Marmori tai kalkkiehkekivi kiinnitetään ARDEX N 23 W-luonnonkivikiinnityslaastilla tai ARDEX S 28 -kiinnityslaastilla (SFS EN 12004 mukaan C2 FTE S1). Laastikampa valitaan alustan tasaisuuden, laattakoon ja -paksuuden mukaan siten, että saavutetaan 100 % tartunta laatan ja alustan välillä.
- Saumaus** Lattialaatoitus jaetaan laatoituksen liikuntasaumakenttiin SisäRYL 2013 Kohdan 541.4.1.1.2 Laatoituksen liikuntasäuma mukaisesti. Kun laatoitus jatkuu huoneesta toiseen, laatoituksen liikuntasäuma tehdään oviaukon kohdalle laattajakoon.
- Laattojen saumaus (1–10 mm) tehdään ARDEX G10 -saumalaastilla (EN 13888 mukaan CG 2 WA).
- Rajakohtien ja laatoituksen liikuntasäumojen saumaukset tehdään ARDEX ST -luonnonkivisilikonilla.