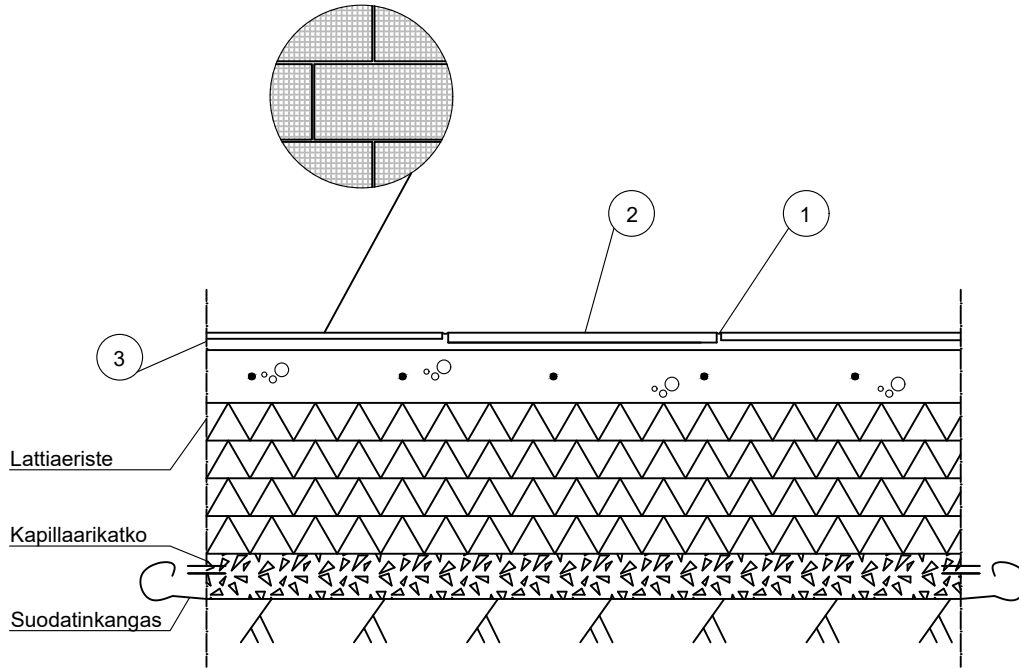


PERIAATELEIKKAUS - RAKENNESUUNNITTELIJA SUUNNITTELEE RAKENTEET TAPAUSKOHTAISESTI - PERIAATELEIKKAUS



1)
Saumaus Ardex G10 tai vastaavalla laattasaumalaastilla.
Saumaleveys riippuu käytetystä kivilaadusta (2 - 8 mm).

- 2-4 mm, mittatarkat laatat, esim. marmori
- 4-8 mm, lohkopintaiset laatat esim. liuskekivi

2)
Kivenä käytetään Stonegroupinluonnonkivilaattaa.

- Kiven paksuus:
- Mittatarkan laatat tyypillisesti 10mm, 12mm tai 20mm
 - Lohkopintaiset tyypillisesti 8-13mm (liuskekivet)

3)
Liuskekivet ja graniitit asennetaan teräsbetonilattian päälle
tuplakiinnityksellä nakkikammalla. Kivet kiinnitetään S2 luokan
saneerauslaastilla esim. Fescon SS2.

Marmorit ja kalkkikivet kiinnitetään niille soveltuvalla
erikoislaastilla!