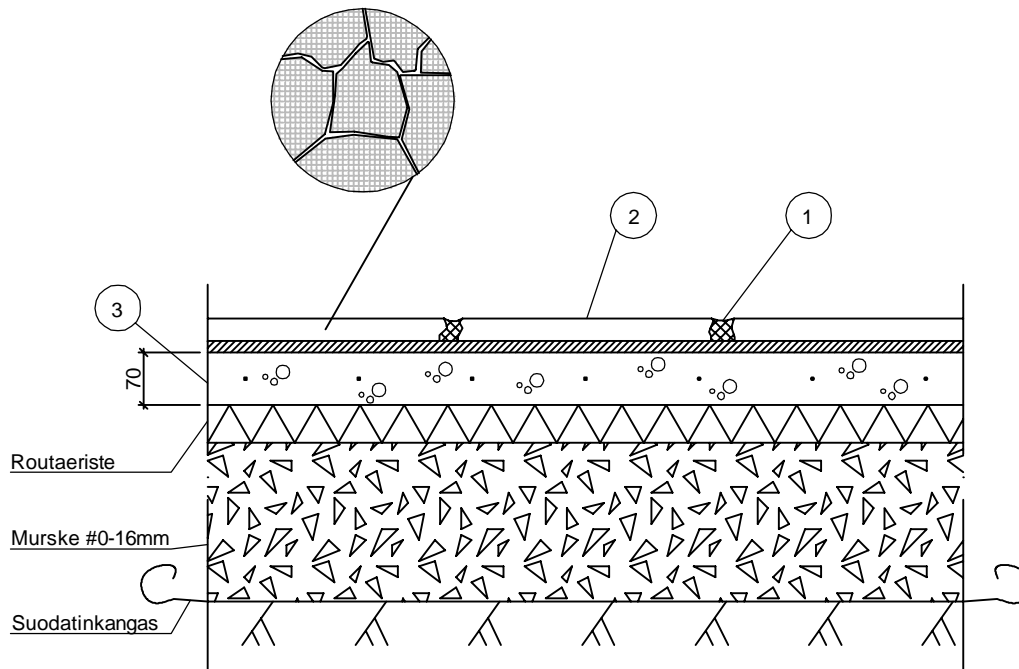


PERIAATELEIKKAUS - RAKENNESUUNNITTELIJA SUUNNITTELEE RAKENTEET TAPAUKOKHTAISESTI - PERIAATELEIKKAUS



1)
Saumaus Vdw 425 luonnonkivisaumaustalastilla. Saumaleveys
10-30mm. Sauma voidaan tarvittaessa sävyttää.

2)
Kiven paksuus: 10-30mm
Kiven koko: halkaisija vähintään 150mm
Tasoero kivien välillä: maksimi 5mm

3)
Liuskekivet asennetaan 70mm paksuiselle teräsbetonilaatalle
(4 #150). Kivet kiinnitetään C25/30 lujuusluokan
pakkasenkestävällä betonilla. Teräsbetonilaatan ja
kiinnitysbetonin väliin laitetaan tartuntapohjuste esim. SAKRET
UG.

C25/30 lujuusluokan pakkasenkestävänä betonina voidaan
käyttää Fescon Korrobetoni K30 -tuotetta.