





## Kulutuslattian sirotepinnan korjaaminen

Tämä ohje on laadittu kuivasirotelattioiden pienimuotoisiin paikkauskorjauksiin (esim. sadevauriot valun aikana) teollisuus-, logistiikka- ja varastohalleissa tai paikoitustaloissa Neodur HE2- tai HE3-kuivasirotetta käyttäen (riippuen siitä kumpaa on käytetty alun perin).






Suuremmissa korjauksissa suosittelemme käyttämään Neodur HE65-kovabetonia erillisen ohjeen mukaan.

### Työohje

#### Esityöt

-  Korjattava alue singotaan tai jyrsitään sopivaan paksuuteen (n. 5...10 mm).
-  Korjattavalta alueelta poistetaan kaikki rapautunut, irtoileva betoni huolellisesti imuroimalla.
-  Korjattava alue puhdistetaan kaikesta tartuntaa estävästä aineesta (pöly, rasvat, öljyt).
-  Korjattava alue kastellaan ja pidetään märkänä (muovikalvo) noin kahden vuorokauden ajan. Korjaustyön alkaessa pinnan tulee olla ns. mattakostea (tumma, mutta ei näkyvää vettä).

#### Korjaustyö

-  Flexcrete FCR 850-polymeeri sekoitetaan veden kanssa (1:1) ja tähän nesteeseen sekoitetaan Neodur kuivasirotetta niin, että saadaan homogeeninen, työstettävä, plastinen massa (ei liian notkea, itsesiliävä).
-  Mikäli korjaus on ohuempi kuin 5...10 mm, voidaan sirotteen suurimmat kivirakeet seuloa pois.
-  Flexcrete FCR 850-polymeeri pensselöidään laimentamattomana pohjusteeksi korjattavaan kohtaan – Huom! Pohjuste ei saa kuivua ennen korjaustyön aloittamista.
-  Massa levitetään hiertäen se tiukasti kiinni alustaan, jonka jälkeen se jälkihoidetaan Korocure- tai Korotex-jälkihoitoaineella liian nopean kuivumisen estämiseksi.
-  Korjatulla alueella vältetään raskasta liikennöintiä vähintään 1 viikon ajan.