

---

Tyypillinen julkisivun kaksikerrosrappaus hydraulisella kalkkilaastilla.

Tarkista - korjaa

Ennen rappausta tarkista rappauspohja. Vaihda tarvittaessa rikkoutuneet tiilet, täytä avonaiset saumat ja suuremmat reiät.

Käytä samaa laastia mitä käytät pohjarappauksessa.

Tarkista ja tarvittaessa kiinnitä rappaukseen liittyvät pellitykset tukevasti paikoilleen.

Rappausta edeltävänä päivänä kastele rappauspohjat hyvin runsaalla vedellä.

Pohjarappaus

Kastele alusta ennen rappausta, alustan tulee olla märkä, mutta imevä.

Pohjarappaus tehdään alusta ja olosuhteet huomioiden joko NHL5 1:1,5 0–4 mm laastilla, tai NHL3,5 1:1,5 0–4 mm laastilla. Kerrospaksuus n. 5 mm.

Jätä pinta mahdollisimman karheaksi, jotta tulevalle pintarappaukselle saadaan riittävä tartunta.

Kostuta rappausta, olosuhteet huomioiden 2–3 päivää, vähintään kerran tai useammin päivässä, ensimmäinen kostutus voi olla tarpeen jo rappauspäivänä.

Anna rappauksen kuivua 2–5 päivää ennen seuraavaa rappauskerrosta.

Pintarappaus

Tehdään suoraan kostutetun pohjarappauksen päälle NHL3.5 1:2 0–2 mm laastilla, kerrospaksuus 6–8 mm, tai

NHL3.5 1:2,5 0–1 mm laastilla, joka antaa kauniin rakenteellisen pinnan, kerrospaksuus n. 3–5 mm, viimeistely haluamasi/suunnitellun käsittelyn mukaan.

Kostuta rappausta, olosuhteet huomioiden 2–3 päivää, vähintään kerran tai useammin päivässä, ensimmäinen kostutus voi olla tarpeen jo rappauspäivänä.

Pintarappaus voidaan tehdä myös värillisenä, tai viimeistele rappaus [Kalkkimaalilla](#) tai aidolla [Silikaattimaalilla](#).

Hydraulisilla kalkkilaasteilla työskenneltäessä on lämpötilan oltava, laastilla sekä materiaalilla ja ilmalla, vähintään + 5 °C työaikana ja 3 viikkoa työn päättymisen jälkeen.

---

*Tuotteiden ostajille ja käyttäjille antamamme käyttötekniset suositukset ja ohjeet perustuvat kokemuksiimme, ja ne vastaavat nykyistä tieteen ja käytännön tietämystä. Ne eivät ole sitovia, eivätkä ne luo sopimusoikeudellista suhdetta, eivätkä kauppasopimuksen sivuvelvoitteita. Ne eivät vapauta ostajaa tarkistamasta itse tuotteidemme soveltuvuutta aikomaansa käyttötarkoitukseen. Rakennustekniikan yleisiä sääntöjä on noudatettava. Pidätämme itsellämme oikeuden teknistä kehitystä vastaaviin muutoksiin ja parannuksiin tuotteessa tai sen käytössä. Näiden ohjeiden julkaiseminen kumoaa aiemmat versiot.*