

# NAKS - 2

## KORKAELAATUINEN KERAAMISTEN LAATTOJEN KIINNITYSLAASTI

### Käytettäväksi sekä- etta ulkotiloissa

#### KÄYTTÖ

- Keraamisten, klinkkeri- ja kivilaattojen kiinnitykseen kiviin, rappaukseen, betoniin ja muihin koviin mineraalipintoihin.
- Laattojen kiinnitykseen vanhoihin laattoihin, altaisiin, erittäin kosteihin tiloihin ja saunoihin ym. kuumiin tiloihin.
- Seinien ja lattioiden laatoitukseen.

#### VALMISTELUT

- Laastijauhe kaadetaan säkistä sekoittimeen tai laajaan astiaan.
- Lisätään vettä 20-22 % laastijauheen painosta (1-1,1 l 5 kg, 5-5,5 l 25 kg:n säkillistä kohden).
- Laasti sekoitetaan huolellisesti.
- Ennen laatoitusta laastia seisotetaan 10 min.
- Valmis laasti on käytettävä 4 tunnin kuluessa veden lisäämisestä.

#### LAATOITUS

- Laasti levitetään alustaan hammaslastalla.
- Laasti voidaan levittää myös jokaisen laatan takaosaan ja sen jälkeen kiinnittää laatat.
- Alustaan levitetyn laastikerroksen normaalipaksuus on 0,5-2 cm.
- Laatat on kiinnitettävä seinään 20 min. kuluessa laastin levittämisestä.

#### KOVETTUMINEN

- Kiinnitetyt laatat voidaan saumata 24 tunnin kuluttua.
- Laatoitettujen pintojen kiinnityslujuus vastaa lopullista testilujuutta 12 vuorokauden kuluttua.

#### RAJOITUKSET

- Sekä laastin että alustan lämpötilan pitää olla yli +5 °C.
- Laatoitetulla lattialla ei saa kävellä ennen 2 vuorokauden kulumista.
- Laasti ei sovellu käytettäväksi rasvaisilla tai öljyisillä alustoilla, kosteutta kestävämmillä tasotteilla, heikolla kalkkirappauksella tai puupinnoilla.
- Jos laastia joutuu viemäriin, se voi aiheuttaa tukkeumia.
- Jos laastia joutuu silmiin tai limakalvoille, se on heti huuhdeltava pois puhtaalla vedellä. Tarvittaessa on käännyttävä lääkärin puoleen.

#### VARASTOINTI

- Kuivalaastin säilymisaika on yksi vuosi.
- Laastijauhetta säilytetään alkuperäisessä pakkauksessa kuivassa tilassa.

#### MENEKKI

- 1 m<sup>2</sup> laattojen kiinnitykseen kuluu 3-4 kg laastia, riippuen alustasta ja laastikerroksen paksuudesta.