



## KÄYTTÖALUEET

Säänkestävä ja saumaton seinälaasti koristepinnoitukseen sekä ulko- että sisäpinnoille. Erityisesti muotikuviointiin.

## SOVELTUVAT ALUSTAT

Keraamiset ja savitiilet, betoni, betoniharkot ja perinteiset laastit

## KÄYTTÖSUOSITUKSET

- Laastia sekoittaessa käytettävä aina samaa ohjeen mukaista sekoitussuhdetta ja -aika, jotta vältetään värien sävy muutokset.
- Työstölämpötila 5-30°C. Liian korkea lämpötila voi aiheuttaa sävy muutoksia tummissa väreissä.
- Käytettävä lasikuitu- tai metalliverkkoa eri materiaalien ja rakenneosien saumoissa. Verkon tulee peittää sauman molemmiin puolin vähintään 20 cm, jäädessä laastitasoitteen paksuuden keskelle.
- Kylmänä kautena voidaan käyttää laasteille tarkoitettua kuivumisen kiihdytintä;  
**HORMIDUR- 100.**

## Notkea pinnoituslaasti

# REVISTAMP-E

### AINES-KUVAUS

Valkosementtipohjainen yksikerroslaasti. Valikoidut runkoaineet, orgaaniset lisäaineet, mineraalipigmentit ja kuidut.

### HUOMIOITAVAA

- Laastiin ei tule lisätä mitään lisäaineita.
- Ei pinnoille joilla vesi seisoo.
- Ei kosteudelle alttiille pinnoille.
- Työskenneltäessä vanhojen laasti- tiili- ja kivipintojen tai rapautuneiden pintojen kanssa, on tärkeää poistaa pohjalla oleva laasti kokonaisuudessaan puhdistamalla pinta vesipainepesulla tai hiekkapuhaltamalla.
- Materiaalitarve voi vaihdella pinnan kunnosta ja tasaisuudesta riippuen.

### KÄYTTÖOMINAISUUDET

- Tasaantumisaika sekoituksen jälkeen: 5 min.
- Maksimi kokonaispaksuus: 80 mm.
- Maksimi kerrospaksuus: 40 mm.
- Minimipaksuus kuvioinnin jälkeen: 15 mm.
- Kuviointi aika: 30 -90 minuuttia.

\* Ajat voivat vaihdella huomattavasti työstettävästä pinnasta ja ympäristöolosuhteista riippuen.

### TEKNISET TIEDOT

- Jauheen tiheys: 1.360 kg/m<sup>3</sup>
- Massan tiheys: 1.410 kg/m<sup>3</sup>
- Massan tiheys kovettuneena: 1.370 kg/m<sup>3</sup>
- Tartuntalujuus: 0.61 N/mm<sup>2</sup>
- Veden läpäisykyky: 0.08 ml/cm<sup>2</sup>. 48 tuntia.
- PH-arvo: 12.6

\* Testit euroopan standardin mukaan E-UNE-998-1, nämä tulokset voivat vaihdella vallitsevien työmaaolosuhteiden vuoksi.



**NOTKEA  
REVISTAMP-E  
LAASTI**

**ESIKÄSITTELY**

- Lasikuitu- tai metalliverkon kiinnittäminen halkeama-  
altille alueille.
- Pintojen tulee olla tasaisia, kovia ja puhtaita.
- Kuumalla säällä ja kuivalla tuulella pinta tulee  
kostuttaa ennen työstämistä ja 24 tuntia laastin  
levittämisen jälkeen. Tällä edistetään laastiin tasaista  
kuivumista ja vältetään halkeamien syntyminen.
- Hyvin tiiviille pinnoille, betoniseinille yms, tulee  
käyttää pohjakerroksena **F-300**- tuotetta tai  
tartuntasiltana **F-800**-tuotetta.
- Vältettävä käyttöä kylmällä tai hyvin kostealla säällä,  
sateella ja pakkasella. Levitystä seuraavina tunteina  
kalkki- sekä suolasaostumien esiintymisen riski  
kasvaa.
- Värjäysaineita ei tule lisätä kovettumisaikana eikä  
sateen tai pakkasen uhatessa.

**TUOTE****REVISTAMP-E****Notkea pinnoituslaasti**

- Kuvioitu tai leimattu viimeistely
- 100% kosteudenpitävä kokonaisuus
- Joustava ja hengittävä
- Helppo työstää
- Uudisrakennuksiin ja kunnostuskohteisiin
- Soveltuu hyvin ruiskutyöskentelyyn

**KÄYTTÖOHJE**

Koneellinen sekoitus:  
Veden osuus 24%.  
Käsin sekoittaminen:  
Sekoita säkillinen **Revistamp-E**  
(25kg) noin 6 litraan puhdasta vettä.  
Sekoita huolellisesti kunnes massa  
on tasaista.



Levitä tuotetta haluttu paksuus,  
minimissään 12-15 mm.  
Tasoita ja liippaa saadaksesi  
tasaisen pinnan.



Kuvioitu tai leimattu viimeistely:  
(30-90 min. levityksen jälkeen) Tee  
valitulla muotilla kuviot. Seuraavana  
päivänä voidaan viimeistellä saumat  
ja/tai täyttää laastilla mahdollisimman  
luonnollisen lopputuloksen  
saamiseksi.



Kun **Revistamp-E** on täysin  
kuivunut ( $\geq 28$  päivää) voidaan  
lisätä värjäysaine kuviointiin  
korostamiseksi.

\*Ajat voivat vaihdella ympäristön  
lämpötilan mukaan.

**ESITTELY**

25 kg paperisäkki kosteussuojalla.  
Lava 1200 kg (48 säkkiä)

**VÄRIT**

60 väri vaihtoehtoa

**MENEKKI**

1.10 kg/m<sup>2</sup> 1 mm kerrospaksuudella

**SÄILYTYS**

12 kuukautta valmistuspäiväyksestä,  
alkuperäispakkauksessaan kosteudelta  
suojattuna.

**SUOSITUKSET**

/ Vettä hylkivät  
**Värjäysaineet**  
**Protect fachadas A**  
**Protect fachadas S**  
**Protect AG**



