



## TIKKURILA ALFABLOCK

### TYYPPI

Alkalinkestävä vesiohenteinen suoja-aine, joka perustuu silaanin ja siloksaanin yhdistelmään. Estää sade- ja roiskeveden kapillaarista tunkeutumista rakenteeseen. Päästää sisäpuolelta höyrynä tulevan kosteuden lävitse. Vähentää suojojen kulkeutumista rakenteen pintaan sekä pakkasvaurioitumisriskiä.

### KÄYTTÖKOHTEET

Asuin-, liike-, teollisuus-, varasto- yms. rakennusten julkisivut, kattotiilet ja pihakivetykset.

### SOVELTUVUUS

Soveltuu useimpien mineraalisten materiaalien, kuten tiili-, kalkkikiekkatiili-, kevytbetoni-, betoni-, pesubetoni-, rappaus- ja mineraalilevypintojen suojaukseen.



TIKKURILA

TUOTESELOSTE 29.06.2022

## ALFABLOCK

### TEKNISET TIEDOT

<b>Maalautuoteryhmä 2012</b>	171 Vesiohenteiset impregnointiaineet
<b>Värit</b>	Väritön
<b>Riittoisuus</b>	3-5 m <sup>2</sup> /l alustasta riippuen.
<b>Pakkaukset</b>	5 l, 25 l, 1000 l
<b>Ohenne</b>	Vesi  Käyttövalmis seos, ei ohenneta.
<b>Työtapa</b>	Matalapaineruisku (reppuruisku). Sivellintä ja telaa voi myös käyttää, mutta levitys on hankalampaa tuotteen alhaisen viskositeetin takia.
<b>Kuivumisaika</b>	1-3- tuntia.
<b>Tiheys (kg/l)</b>	n. 0.95 - 1 kg/l ISO 2811.
<b>Säänkestävyys</b>	Hyvä.
<b>Kuiva-ainepitoisuus, tilavuus-%</b>	n. 6 %.
<b>Tunkeutumasyvyys</b>	2-18 mm
<b>Varastointi</b>	Suojattava pakkaselta. Ei saa varastoida yli + 30°C lämpötilassa. Suojeltava jäätymiseltä.

Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksemme mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu-järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.

# ALFABLOCK

## KÄYTTÖOHJEET

### Käsittelyolosuhteet

Käsiteltävän pinnan on oltava kuiva ja puhdas, lämpötilan vähintään +5 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.

### Komponenttien sekoittaminen

Käyttövalmis seos, ei ohenneta.

### Pinnan esikäsittely

Uuden pinnan tulee olla riittävästi kuivunut ja kovettunut ennen käsittelyä.

Pinnat puhdistetaan liasta, pölystä ja suoista. Homehtuneet, sammaloituneet ym. pinnat pestään Tikkurilan Homeenpoistolla käyttöohjeen mukaisesti.

### Käsittely

Alfablock levitetään käsiteltävälle pinnalle tasaisesti "märkää-märälle" (2-3 peräkkäistä käsittelyä).

## HUOMIOITAVAA

Suojaa ikkunat ja muut käsittelemättömiksi tarkoitetut pinnat ennen käsittelyä. Mahdolliset roiskeet on pyyhittävä välittömästi pois ikkunoista.

### Työvälineiden puhdistus

Työvälineet pestään vedellä ja saippualla. Pese työvälineet välittömästi vedellä ja pesuaineella.

### Hoito-ohjeet

Likaantunut pinta voidaan pestä painepesulla aikaisintaan 1 kuukauden kuluttua käsittelystä ilman pesuainetta.

Levän tai homeen poistoon voidaan käyttää Tikkurilan Homeenpoistoa. Homepesun jälkeen pinta vaatii uusintakäsittelyn suoja-aineella.

### Huoltokäsittely

Alfablockilla käsittelyn pinnan huoltokäsittelyyn soveltuu Alfablock.

Alustan on oltava riittävän vedenimukykyinen ja mahdolliset aikaisemmat käsittelyt saattavat vaikuttaa käsittelyn onnistumiseen.

### Ympäristönsuojelu ja jätehuolto

Toimita nestemäinen jäte vaarallisten jätteiden keräyspisteeseen. Vie tyhjät, kuivat pakkaukset kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa laita ne lajittelemattomaan sekajätteeseen.

### Käyttöturvallisuus

Tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi. Käytä suojakäsineitä. Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pyynnöstä. Sisältää 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-oni (MIT). Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksemme mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu-järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.