



TIKKURILA

ALFABLOCK

VESIOHENTEINEN IMPREGNOINTIAINE, JOKA LUO VETTÄHYLKIVÄN PINNAN

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 suolojen kulkeutumista rakenteen pintaan sekä pakkasvaurioitumisriskiä.

KÄYTTÖKOHTEET

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

SOVELTUVUUS

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



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.



TIKKURILA

TUOTESELOSTE 26.06.2024

ALFABLOCK

TEKNISET TIEDOT

Maalaustuoteryhmä 2012	171 Vesiohenteiset impregnointiaineet.
Värit	Väritön.
Riittoisuus	3–5 m ² /l alustasta riippuen.
Pakkaukset	5 l, 25 l, 1000 l
Ohenne	Vesi. Käyttövalmis seos, ei ohenneta.
Työtapa	Matalapaineruisku (reppuruisku). Sivellintä ja telaa voi myös käyttää, mutta levitys on hankalampaa tuotteen alhaisen viskositeetin takia.
Kuivumisaika	1–3 tuntia.
Tiheys (kg/l)	N. 0.95–1 kg/l ISO 2811.
Säänkestävyys	Hyvä.
Kuiva-ainepitoisuus, tilavuus-%	N. 6 %.
Tunkeutumasyvyys	2–18 mm
Varastointi	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 "märkä-märälle" (2–3 peräkkäistä käsittelyä).

Huom!

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 ja hyvää huuhtelua käyttöohjeen mukaisesti. Pinta vaatii aina uuden pintakäsittelyn homepesun jälkeen.

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 luokitella vaaralliseksi muutetun asetuksen (EY) 1272/2008 mukaisesti. Käytä suojakäsineitä. Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pyynnöstä. Sisältää N-(3-(trimetoksisilyli)propyyli)etyleenidiamiini. 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.