



TIKKURILA

# KIVITEX BRICK HOUSE PAINT

SILIKAATTIMAALI TIILIJULKISIVUILLE

**TYYPPI**

Vesiohenteinen silikaattimaali tiilijulkisivuille.

**KÄYTTÖKOHTEET**

Asuin-, liike-, teollisuus-, varasto- ym. rakennukset.

**SOVELTUVUUS**

Soveltuu savi- ja kalkkiahiekkatiilipintojen käsittelyyn. Soveltuu myös aiemmin kalkki-, kalkkisementti-, sementti- ja silikaattimaaleilla käsitellyille tiilipinnoille. Ks. Käyttöohjeet.



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 laatujärjestelmän 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 10.04.2024

## KIVITEX BRICK HOUSE PAINT

### TEKNISET TIEDOT

<b>Maalautuoteryhmä 2012</b>	414 Silikaattimaalit RL 11...13.
<b>Perusmaalit</b>	SSA perusmaali, SSC perusmaali
<b>Värit</b>	Tiilitalot Voidaan sävyttää Tikkurilan peittäviin ulkoväreihin,
<b>Kiilto</b>	Täyshimmeä. 6/RT-luokitus.
<b>Riittoisuus</b>	N. 6–7 m <sup>2</sup> /l kertalevitys sileille, imemättömille pinnoille. Riittoisuuteen vaikuttavat maalattavan pinnan karkeus ja huokoisuus sekä maalausmenetelmä ja -olosuhteet. Huom! Karkeilla tiilipinnoilla maalin menekki on tyypillisesti korkeampi kuin sileillä tiilipinnoilla, jolloin maalin menekkilaskennassa on suositeltavaa käyttää menekkiä 4–5 m <sup>2</sup> /l.
<b>Pakkaukset</b>	SSA perusmaali: 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l SSC perusmaali: 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l
<b>Työtapa</b>	Sively, telaus tai ruiskutus.
<b>Kuivumisaika</b>	Päällemaalattavissa 4 tunnin kuluttua.
<b>Tiheys (kg/l)</b>	N.1,5 kg/l, ISO 2811
<b>Vesihöyrynvastus (EN 7783)</b>	s <sub>d,H2O</sub> < 0,14 m.
<b>Varastointi</b>	Suojattava pakkaselta.

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 -tasaisen 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.

# KIVITEX BRICK HOUSE PAINT

## KÄYTTÖOHJEET

### Käsittelyolosuhteet

Maalattavan pinnan on oltava puhdas, kuiva ja kiinteä, ilman ja pinnan lämpötilan vähintään +5 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %. Maalaustyötä ei saa suorittaa voimakkaassa auringonpaisteessa tai sateessa kirjavuuden välttämiseksi.

### Pinnan esikäsittely

Maalaamaton pinta:

Käsittlemättömän pinnan tulee olla riittävästi kuivunut ja kovettunut ennen pintakäsittelyä. Erityisesti tulee huolehtia että tiilipinnan saumat ovat kuivuneet ja kovettuneet ennen pintakäsittelyä.

Puhdista maalaamattomat pinnat liasta, pölystä ja suoista. Pese homehtuneet, sammaloituneet ym. pinnat alhaalta ylöspäin Tikkurilan Homeenpoistolla käyttöohjeen mukaisesti.

Aikaisemmin maalattu pinta:

Puhdista pinnat liasta, pölystä ja suoista. Pese homehtuneet, sammaloituneet ym. pinnat alhaalta ylöspäin Tikkurilan Homeenpoistolla käyttöohjeen mukaisesti. Poista aikaisemmin maalatulta pinnalta hilseilevät ja heikosti kiinni olevat tai jauhemaiset maalikerrokset.

### Paikkaus

Paikkaa avatut halkeamat, kolot ja kuopat ympäröivän pinnan tasoon. Varmista paikkauksien perusteellinen kovettuminen ja anna niiden kovettua ennen pintakäsittelyä.

### Pohjustus

Pohjusta pinnat "märkää-märälle" –menetelmällä Kivitex Pohjusteen ja veden seoksella, sekoitussuhde 1:1.

### Maalaus

Huokoiset pinnat, välimaalaukset:

Tee välimaalaukset pohjustuksen sitouduttua vähintään 12 h. Välimaalaukseen varten Kivitex Brick House Paint -tiilitalomaali voidaan ohentaa max. 10 % vedellä.

Huokoiset pinnat, pintamaalaus:

Tee pintamaalaus välimaalauksen sitouduttua vähintään 4 h. Pintamaalaukseen varten Kivitex Brick House Paint -tiilitalomaali voidaan ohentaa max. 10 % vedellä.

### Huomioitavaa

Sekoita Kivitex Brick House Paint -tiilitalomaali perusteellisesti ennen käyttöä.

Varaa yhtenäistä pintaa varten riittävä määrä samaa valmistuserää olevaa maalia mahdollisten värierojen välttämiseksi. Mikäli joudut kuitenkin turvautumaan eri valmistuserään, maalaa erien rajakohdat uuden ja vanhan erän seoksella 1 osa vanhaa maalierää ja 1 osa uutta maalierää.

Pyri järjestämään työ niin, että rajakohta tulee mahdollisimman huomaamattomaan kohtaan.

Valitse levitysmenetelmä alustan rakenteen, halutun ulkonäön ja saumojen syvyyden mukaan. Esim. pitkänukkainen tela ulottuu helpommin syviin saumoihin, jolloin työ nopeutuu, mutta samalla nukan pitoisuuden vaikutus lopulliseen ulkonäköön on otettava huomioon.

Maali tulee levittää keskeytyksettä isoilla pinoilla työsaumojen välttämiseksi.

Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentyviksi 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.

# KIVITEX BRICK HOUSE PAINT

Suojaa maalaamattomiksi tarkoitettut pinnat, kuten ikkunalasit, luonnonkivi- tai klinkkerilaatoitetut osat ja metallipinnat maalaustyön ajaksi. Poista maaliroiskeet välittömästi puhtaalla vedellä.

Isoilla pinnoilla maali tulee levittää keskeytyksettä, työsaumojen välttämiseksi.

Maalattavan alustan erilainen huokosrakenne sekä kosteus- ja lämpötilavaihtelut maalin levityksen ja kuivumisreaktion aikana voivat aiheuttaa värin kirjavuutta.

Maalatussa pinnassa mekaaninen rasitus saattaa aiheuttaa näkyviä jälkiä. Tämä on himmeille maaleille tyypillinen tuoteominaisuus, jolla ei kuitenkaan ole vaikutusta tuotteen tekniseen toimivuuteen.

## Työvälineiden puhdistus

Työvälineet pestään vedellä. Hieman kovettuneen tuotteen poistoon suositellaan Tikkurilan Pensselipesua.

## Hoito-ohjeet

Likaantunut Kivitex Brick House Paint -tiilitalomaalilla maalattu ulkopinta voidaan pestä varovasti painepesulla ilman pesuainetta aikaisintaan yhden kuukauden kuluttua pintakäsittelystä. Pintaan saattaa jäädä pysyvä jälki pesusta, joten pesualue tulee rajata huomaamattomasti rakenteen linjojen mukaan. Irtonainen lika on suositeltavinta puhdistaa kuivana kevyesti pehmeällä harjalla ilman hankausta.

## Huoltokäsittely

Kivitex Brick House Paint -tiilitalomaalilla maalattu pinta voidaan huoltomaalata Kivitex Brick House Paint -tiilitalomaalilla, ks. kohdat Pinnan esikäsittely ja Maalaus.

## Ympäristönsuojelu ja jätehuolto

Ei saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään. Toimita nestemäinen jäte vaarallisten jätteiden keräyspisteeseen. Vie tyhjt, kuivat pakkaukset kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa laita ne lajittelemattomaan sekajätteeseen.

## Käyttöturvallisuus

Tuotetta ei luokitella vaaralliseksi muutetun asetuksen (EY) 1272/2008 mukaisesti. Käytä suojakäsineitä.

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 -tasoisen 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.