



TIKKURILA

# KILPI PRO BLOCK

**TYYPPI**

Vesiohenteinen impregnointiaine.

**KÄYTTÖKOHEET**

Betonitiilikatot.

**SOVELTUVUUS**

Kilpi PRO Block on väritön vesiohenteinen suoja-aine joka imeytyy hyvin alustaan ja reagoi alustan kanssa kemiallisesti. Soveltuu hyvin tiiviille mineraalialustoille. Muodostaa vettähylkivän pinnan joka estää sade- ja roiskeveden kapillaarista tunkeutumista rakenteeseen. Päästää sisäpuolelta höyrynä tulevan kosteuden lävitse. Vähentää suolojen kulkeutumista rakenteen pintaan. Ei muodosta näkyvää kalvoa. Vähentää levien ja kasvillisuuden kasvua pinnalla sekä ehkäisee pakkasvaurioita.



TIKKURILA

TUOTESELOSTE 29.03.2022

## KILPI PRO BLOCK

### TEKNISET TIEDOT

<b>Maalautuoteryhmä 2012</b>	171 Vesiohenteiset impregnointiaineet.
<b>Värit</b>	Väritön.
<b>Riittoisuus</b>	3–5 m <sup>2</sup> /l alustan imukyvystä riippuen.
<b>Pakkaukset</b>	5 l, 25 l
<b>Työtapa</b>	Levitys matalapaineruiskulla (reppuruisku). Ruiskutettaessa käytä alhaista painetta, 0,5–1 bar. Säädä painetta ruiskutussumun minimoimiseksi. Sivellintä ja telaa voi myös käyttää, mutta levitys on hankalampaa tuotteen alhaisen viskositeetin takia.
<b>Kuivumisaika</b>	Kuivumisaika menekillä 0,2 l/m <sup>2</sup> (5 m <sup>2</sup> /l): Kosketuskuiva n. 3–4 h kuluttua. Kuiva n. 4–6 h kuluttua. Täysin kuiva n. 6 vuorokauden kuluttua.  Kuivumiseen vaikuttavat kalvonpaksuus, lämpötila, ilman suhteellinen kosteus ja ilmanvaihto.
<b>Tiheys (kg/l)</b>	0,95–1 kg/l ISO 2811.

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.

# KILPI PRO BLOCK

## KÄYTTÖOHJEET

### Käsittelyolosuhteet

Lämpötilan tulee olla välillä +5–+30 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 85 % RH.

### Komponenttien sekoittaminen

Käyttövalmis seos, ei ohenneta.

### Pinnan esikäsitely

Pinnat puhdistetaan liasta, pölystä ja suoista. Pese pinnat Kilpi PRO Katonpuhdistajalla käyttöohjeen mukaisesti. Pinnan tulee olla täysin kuiva, puhdas ja imevä jotta saavutetaan hyvä imeytyminen alustaan.

### Käsittely

Kilpi PRO Blockia imeytetään käsiteltävälle pinnalle tasaisesti "märkää-märälle" kunnes pinta on kauttaaltaan kyllästynyt. Paras lopputulos saavutetaan kun levitetään 2–3 peräkkäistä käsittelykerrosta.

Tuotetta ei saa levittää kovalla tuulella.

Jos aiemmasta suojakäsittelystä on alle 8 vuotta, tee koekäsittely varmistuaksesi tuotteen imeytyvyydestä. Alustaan imeytymätön aine voi aiheuttaa pintaan värjäymiä, joita voi olla erittäin vaikea poistaa.

Mahdolliset roiskeet on pyyhittävä välittömästi pois ikkunoista, on suositeltavaa suojata ikkunat ennen käsittelyä.

Tee aina koekäsittely varmistuaksesi tuotteen ja alustan yhteensopivuudesta.

### Työvälineiden puhdistus

Työvälineet pestään vedellä ja saippualla.

### Ympäristönsuojelu ja jätehuolto

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

### Käyttöturvallisuus

Käytä suojakäsineitä. Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pyynnöstä. Sisältää 1,2-bentsisotiatsol-3(2H)-oni (BIT) ja 5-Kloori-2-metyyli-4-isotiatsolin-3-onin [EY nro. 247-500-7] ja 2-metyyli-4-isotiatsolin-3-onin [EY nro. 220-239-6] (3:1) seos (C(M)IT/MIT (3:1)). Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Tämä tuote sisältää biosidivalmistetta, joka suojelee tuotetta varastoinnin aikana. Sisältää: 5-Kloori-2-metyyli-4-isotiatsolin-3-onin [EY nro. 247-500-7] ja 2-metyyli-4-isotiatsolin-3-onin [EY nro. 220-239-6] (3:1) seos (C(M)IT/MIT (3:1)).

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.