



TIKKURILA

# TIE- JA KATUMAALI

NOPEASTI KUIVUVA TIE- JA KATUMAALI

<b>TYYPPI</b>	Erittäin nopeasti kuivuva vesiohenteinen akrylaattisideaineeseen perustuva tie- ja katumaali.
<b>KÄYTTÖKOHEET</b>	Tiet, kadut ja paikoitusalueet ym.
<b>SOVELTUVUUS</b>	Merkintämaali asfaltti-, öljysora- ym. vastaaventyypisille pinnoille.



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

## TIE- JA KATUMAALI

### TEKNISET TIEDOT

<b>Maalaustuoteryhmä 2012</b>	99 Muut erityistuotteet.
<b>Värit</b>	Valkoinen ja keltainen.
<b>Kiilto</b>	Täyshimmeä. 6/RT-luokitus.
<b>Riittoisuus</b>	Noin 1–2 m <sup>2</sup> /l, alustan huokoisuudella on suuri vaikutus riittoisuuteen.
<b>Pakkaukset</b>	1 l, 10 l
<b>Ohenne</b>	Vesi.
<b>Työtapa</b>	Sively, telaus tai ruiskutus, suositeltava suutinkoko 19–21, paine 180–220 bar.
<b>Kuivumisaika</b>	Noin 5–15 min (ylijättävyys). Maalin kuivumisaikaan vaikuttavat mm. lämpötila, ilman suhteellinen kosteus, ilmavirtaus ja maalin ohentaminen.
<b>Tiheys (kg/l)</b>	N. 1,7 kg/l, ISO 2811.
<b>Säänkestävyys</b>	Hyvä.
<b>Kulutuksenkestävyys</b>	Hyvä
<b>Kuiva-ainepitoisuus, tilavuus-%</b>	62
<b>Kiinnitarttuvuus</b>	Hyvä.
<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 -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.

# TIE- JA KATUMAALI

## KÄYTTÖOHJEET

### Käsittelyolosuhteet

Maalattavan pinnan tulee olla kuiva. Maalauksen ja maalin kuivumisen aikana pitää ilman, pinnan ja maalin lämpötilan olla yli +5 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %. Pinta ei saa olla yli 3 °C ilmaa kylmempi. Varottava maalaamasta sadekuuron uhatessa.

### Pinnan esikäsittely

Poista maalattavalta pinnalta hiekka ja muu irtonainen aines sekä öljy ja rasva.

Sekoita maali hyvin ennen käyttöä. Maali kuivuu erittäin nopeasti, mutta voit hidastaa maalin kuivumista sekoittamalla maaliin max. 5 % vettä. Levitä maali ruiskuttaen, telaten tai sivellen. Mikäli levität maalia ruiskuttamalla, sumuta maalin pintaan ohut kerros vettä, koska maalin pintaan muodostuu nopeasti nahka avonaisessa astiassa. Jos varastoit jo avatun maalipurkin, sumuta vettä maalin pintaan ja sulje purkki hyvin.

### Työvälineiden puhdistus

Pese työvälineet vedellä. Hieman kovettuneen maalin poistoon suositellaan Tikkurilan Pensselipesua.

Mikäli ruiskutuslaitetta on käytetty liuoteohenteisen maalin levitykseen, on laitteisto pestävä ensin käytetyn liuoteohenteisen maalin liuotteella erittäin huolellisesti. Tämän jälkeen ruiskun läpi on ajettava runsaasti vettä liuotteen poistamiseksi. Huomioi erityisesti ruiskun suodattimien puhdistus.

### Hoito-ohjeet

Seuraavana päivänä maalaamisesta voidaan likaantunut pinta puhdistaa vedellä ilman pesuainetta.

### Ympäristönsuojelu ja jätehuolto

Nestemäinen maalijäte on toimitettava käsiteltäväksi vaarallisena jätteenä. Tyhjä, kuivat pakkaukset voidaan toimittaa kierrätykseen tai lajittelemattomaan sekajätteeseen.

### Käyttöturvallisuus

Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pyynnöstä.

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.