



TIKKURILA

# LUJA YLEISPOHJAMAALI

LAADUKAS POHJAMAALI

## TYYPPI

Akrylaattipohjamaali. Sisältää homeestoainetta, joka suojaa maalipintaa.

## KÄYTTÖKOHTEET

Seinä- ja kattopinnat sisätiloissa. Soveltuu Luja-pintamaalien sekä Tikkurilan sisäakrylaattimaalien pohjamaaliksi. Myös tapettien alle.

## SOVELTUVUUS

Betoni-, rappaus-, tasoite-, tiili- ja pahvipintojen sekä lastu-, kipsi- ja puukuitulevypintojen pohjamaalaukseen.

Soveltuu sekä uusille että ennen maalatuille pinnoille. Tarttuu hyvin myös aikaisemmin maalatuille puhtaille dispersio-, alkydi-, epoksi- ja katalyyttimaalipinnoille sekä sinkkipinnoille.



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 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 08.12.2021

## LUJA YLEISPOHJAMAALI

| TEKNISET TIEDOT                        |   |
|--|---|
| <b>Maalaustuoteryhmä 2012</b>          | 212 Sisäseinien ja sisäkattojen vesiohenteiset pohjamaalit RL 03...05.  |
| <b>Perusmaalit</b>                     | AP perusmaali   |
| <b>Värit</b>                           | <b>Värikartat:</b><br>Symphony värijärjestelmä, Tunne Väri 2020 -värikartta, Color Now 2022 värikokoelma.<br>Voidaan sävyttää Tikkurilan peittäviin vaaleisiin väreihin. Sävytarkkuus ei ole täydellinen. |
| <b>Kiilto</b>                          | Täyshimmeä. 6/RT-luokitus.  |
| <b>Riittoisuus</b>                     | Teoreettinen riittoisuus: 8 m <sup>2</sup> /l<br>Käytännön riittoisuuteen vaikuttavat maalausmenetelmä ja -olosuhteet sekä maalattavan rakenteen muoto että pinnan laatu.                                 |
| <b>Pakkaukset</b>                      | 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l   |
| <b>Ohenne</b>                          | Vesi.   |
| <b>Työtapa</b>                         | Telaus, sively tai korkeapaineruiskutus.<br><br>Suutin 0,015"-0,021".<br>Ohennemäärä 0-10 til.-%.   |
| <b>Kuivumisaika</b>                    | Kosketuskuiva ½ tunnissa. Päällemaalattavissa 2 tunnin kuluttua.  |
| <b>Tiheys (kg/l)</b>                   | 1,4 kg/l, ISO 2811.   |
| <b>Kemikaalienkestävyys</b>            | Kestää puhdistuskemikaaleja ja heikkoja liuotteita, kuten esim. lakkabensiiniä.   |
| <b>Märkähankauskestävyys</b>           | SFS-EN 13300 luokka II, ISO 11998.  |
| <b>Lämmönkestävyys</b>                 | 85 °C, ISO 4211-3.  |
| <b>Kuiva-ainepitoisuus, tilavuus-%</b> | 39  |
| <b>VOC</b>                             | (cat A/g) max. 30 g/l (2010),<br>Luja Yleispohjamaali sisältää VOC max. 30 g/l.   |

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 08.12.2021

## LUJA YLEISPOHJAMAALI

### Varastointi

Suojattava pakkaselta. Huonosti suljettu, vajaa, tai säilytetty astia ei kestä pitkäaikaista varastointia.

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.

# LUJA YLEISPOHJAMAALI

## KÄYTTÖOHJEET

### Käsittelyolosuhteet

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

### Pinnan esikäsittely

Maalaamaton pinta:

Puhdista maalaamattomat pinnat liasta ja pölystä. Tasoita pinnat tarvittaessa kohteeseen soveltuvalla Presto-tasointeella ja hio kuivunut pinta. Poista hiontapöly.

Ennen maalattu pinta:

Pese aikaisemmin maalatut pinnat Tikkurilan Maalipesulla ja huuhto huolellisesti vedellä. Silota kolot ja syvennykset kohteeseen soveltuvalla Presto-tasointeella ja hio kuivunut pinta. Poista hiontapöly.

### Maalaus

Sekoita Luja Yleispohjamaali hyvin ennen maalausta ja ohenna tarvittaessa vedellä. Levitä telalla, siveltimellä tai ruiskulla. Pintamaalauksen voi suorittaa esim. Luja-pintamaalilla, Remontti-Ässällä tai Ässä-pintamaalilla.

### Työvälineiden puhdistus

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

### Hoito-ohjeet

Tarvittaessa aikaisintaan n.1 kk:n kuluttua pintakäsittelystä.

Pinnat puhdistetaan nihkeäksi puristetulla pehmeällä pesusienellä tai siivousliinalla ja neutraalilla (pH 6–8) pesuaineliuksella. Pesuainevalmistajan antamia laimennusohjeita tulee noudattaa pesuaineliuosta valmistettaessa. Pinta ei saa jäädä märäksi puhdistuksen jälkeen.

Pintakäsittelyn jälkeen pintoja on käsiteltävä varoen muutamien viikkojen ajan, sillä tuote saavuttaa lopullisen kovuutensa ja kestäväytensä normaaliolosuhteissa noin 1kk:n kuluttua. Mikäli pintoja joudutaan puhdistamaan pian pintakäsittelyn jälkeen, puhdista pinta kevyesti nihkeällä puhdistusliinalla.

### Ympäristönsuojelu ja jätehuolto

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

### Käyttöturvallisuus

Haitallista vesiliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia. Vältettävä päästämistä ympäristöön. Käytä suojakäsineitä. Varoitus! Vaarallisia keuhkorakkuloihin kulkeutuvia pisaroita saattaa muodostua suihkutuksen yhteydessä. Älä hengitä suihketta tai sumua. Sisältää 1,2-bentsisotiatsol-3(2H)-oni (BIT), 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)) ja 2-oktyyli-2H-isotiatsol-3-oni (OIT). Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Tämä maali sisältää biosidivalmistetta, joka suojelee kuivaa maalikalvoa. Sisältää OIT. Tämä tuote sisältää biosidivalmistetta, joka suojelee tuotetta varastoinnin aikana. Sisältää 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 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.