

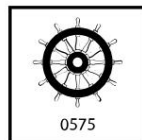


TIKKURILA

## TIKKURILA LUJA 7

ЛУЯ 7 МАТОВИЙ ФАРБ

ТИП	Спеціальна акрилатна фарба, що містить протицвілевий компонент, захищає поверхню.
ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ	Призначена для фарбування бетонних, оштукатурених, зашпатльованих, цегляних, гіпсових поверхонь, ДСП та ДВП усередині приміщень. Підходить для фарбування як нових, і раніше пофарбованих поверхонь.
ОБ'ЄКТИ ЗАСТОСУВАННЯ	Застосовується для фарбування стін та стель у приміщеннях, від поверхонь яких потрібна стійкість до миття та зносу, наприклад, вестибюлях, сходових клітинах, коридорах та палатах лікарень, а також інших поверхонь, що піддаються велике навантаження. Схвалена для фарбування приміщень підприємств харчової промисловості.



Наведена вище інформація заснована на лабораторних випробуваннях, практичному досвіді та представлена у всій доступній повноті. Якість продукції забезпечується системою якості компанії, що відповідає міжнародним стандартам ISO 9001 та ISO 14001. Будучи виключно виробником, Tikkurila не має можливості контролювати умови використання продукції, що виробляється, або ті численні фактори, які впливають на її експлуатацію. Tikkurila не несе відповідальності за будь-які збитки, пов'язані із застосуванням продукту не за призначенням або порушенням вимог інструкції з експлуатації. Tikkurila також залишає за собою право вносити зміни до вищезгаданої інформації без попереднього повідомлення.

## TIKKURILA LUJA 7

ТЕХНІЧНІ ДАНІ	
База	А, С
Колір	База: А та С. Колірується за каталогами Tikkurila «Симфонія», Tikkurila "Відчуй колір".
Блиск	Матовий
Витрата	7–9 м <sup>2</sup> /л по поверхні, що вбирає; 10–12 м <sup>2</sup> /л по рівній поверхні, що не вбирає. На витрату впливають шорсткість і пористість поверхні, що фарбується, а також метод та умови при нанесенні.
Фасування	А: 0.9 л, 2.7 л, 9 л С: 0.9 л, 2.7 л, 9 л 0,9л, 2,7л, 9л
Розріджувач	Вода
Спосіб нанесення	Наноситься пензлем, валиком або розпорощенням під високим тиском. При розпиленні під високим тиском застосовувати сопло 0,015" - 0,021". При необхідності розбавляти фарбу до 5% за обсягом.
Час висихання (при 20±2°C та відносною вологості 65±5%)	Від пилу – 2 години. Наступний шар можна наносити за 4 години.
Щільність (кг/л)	Ок. 1,2 кг/л.
Хімічна стійкість	Стійка до розчинників, наприклад, до уайт-спіриту.
Стійкість до миття	Відмінна. Стійка до сильних миючих та дезінфекційних засобів, застосовуваних у лікарнях.
Стійкість до мокрого стирання	1 клас за ISO 11998 та EN 13300.
Термостійкість	85°C, ISO 4211-2 та ISO 4211-3
Сухий залишок за обсягом (%)	40

Наведена вище інформація заснована на лабораторних випробуваннях, практичному досвіді та представлена у всій доступній повноті. Якість продукції забезпечується системою якості компанії, що відповідає міжнародним стандартам ISO 9001 та ISO 14001. Будучи виключно виробником, Tikkurila не має можливості контролювати умови використання продукції, що виробляється, або ті численні фактори, які впливають на її експлуатацію. Tikkurila не несе відповідальності за будь-які збитки, пов'язані із застосуванням продукту не за призначенням або порушенням вимог інструкції з експлуатації. Tikkurila також залишає за собою право вносити зміни до вищезгаданої інформації без попереднього повідомлення.



## TIKKURILA LUJA 7

Гранична величина ЛОС	Містить VOC (ЛОС) макс. 30 г/л.
Зберігання та транспортування	Захищати від морозу. У нещільно закритій, неповній тарі/або заколерований продукт не витримує тривалого зберігання. Забарвлений продукт використовувати протягом одного сезону. Захищати від впливу вологи, тепла та прямих сонячних променів. Зберігати при температурі від 5°C до 25°C VAK/ADR-

Наведена вище інформація заснована на лабораторних випробуваннях, практичному досвіді та представлена у всій доступній повноті. Якість продукції забезпечується системою якості компанії, що відповідає міжнародним стандартам ISO 9001 та ISO 14001. Будучи виключно виробником, Tikkurila не має можливості контролювати умови використання продукції, що виробляється, або ті численні фактори, які впливають на її експлуатацію. Tikkurila не несе відповідальності за будь-які збитки, пов'язані із застосуванням продукту не за призначенням або порушенням вимог інструкції з експлуатації. Tikkurila також залишає за собою право вносити зміни до вищезгаданої інформації без попереднього повідомлення.



## TIKKURILA LUJA 7

### ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

#### Умови при фарбуванні

Поверхня, що фарбується, повинна бути сухою і чистою. Температура повітря повинна бути не нижче 5°C та відносна вологість повітря – не вище 80%.

#### Попередня підготовка

Непофарбована поверхня:

Очистити поверхню від бруду та пилу. При необхідності, вирівняти поверхню підходящою шпаклівкою Tikkurila Euro Filler або Tikkurila Euro Filler Light, висохлу поверхню відшліфувати. Пил від шліфування видалити. При необхідності, заґрунтувати універсальною ґрунтовкою Tikkurila Luja.

Раніше пофарбовані поверхні:

Вимити поверхню розчином Tikkurila Maalipesu відповідно до інструкції із застосування та дати просохнути. Фарбу, що відшаровується, видалити скребком. Гладку глясову поверхню відшліфувати до матового стану. Пил від шліфування видалити. При необхідності вирівняти поверхню шпаклівкою Tikkurila Euro Filler або Tikkurila Euro Filler Light. Висохлу поверхню відшліфувати, видалити пил. При необхідності, заґрунтувати універсальною ґрунтовкою Tikkurila Luja.

#### Забарвлення

Фарбу ретельно перемішати перед застосуванням. Наносити пензлем, валиком або розпоршенням в 1-2 шари.

#### Очищення інструментів

Забрати зайву фарбу з інструменту. Робочі інструменти промити водою. Злегка затверділа фарбу видалити з допомогою миючого засобу.

#### Експлуатація поверхні

Уникати застосування миючих засобів та сильної очистки свіжозабарвленої поверхні. Покриття досягає своєї остаточної міцності та стійкості протягом одного місяця після фарбування. У разі потреби для очищення покриття в даний період можна застосувати легке очищення м'якою щіткою або тканиною.

Через місяць після фарбування готове покриття можна очищати нейтральними (pH 6–8) миючими засобами, м'які тканини або губки. Особливо брудні поверхні можна очищати слабкими лужними миючими засобами (pH 8–10) за допомогою м'якої тканини чи губки. Дотримуватися вказівок виробника миючого засобу. Після очищення поверхню необхідно вмити чистою водою.

#### Ремонтне фарбування

Пофарбовані фарбою Tikkurila Luja поверхні можна перефарбувати однотипною фарбою, що водорозбавляється, пункт "Попередня підготовка".

Наведена вище інформація заснована на лабораторних випробуваннях, практичному досвіді та представлена у всій доступній повноті. Якість продукції забезпечується системою якості компанії, що відповідає міжнародним стандартам ISO 9001 та ISO 14001. Будучи виключно виробником, Tikkurila не має можливості контролювати умови використання продукції, що виробляється, або ті численні фактори, які впливають на її експлуатацію. Tikkurila не несе відповідальності за будь-які збитки, пов'язані із застосуванням продукту не за призначенням або порушенням вимог інструкції з експлуатації. Tikkurila також залишає за собою право вносити зміни до вищезгаданої інформації без попереднього повідомлення.