



TIKKURILA

# TIKKURILA YKI SOKKELIMAALI

Юкі

ТИП

Лугостійка акрилатна фарба

ОБЛАСТЬ  
ЗАСТОСУВАННЯПризначена для високоякісного фарбування бетонних цоколів,  
промислових, складських та інших приміщень.ОБ'ЄКТИ  
ЗАСТОСУВАННЯДля фарбування бетонних цоколів та цоколів, оброблених цементним розчином, а також  
волокнисто-мінеральних плит.

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 YKI SOKKELIMAALI

ТЕХНІЧНІ ДАНІ	
База	А, С
Колір	Колірується за каталогами квітів для мінеральних поверхонь Tikkurila Facade 760, Tikkurila «Кам'яні фасади» та Tikkurila «Дерев'яні фасади».
Блиск	Матовий.
Витрата	За бетоном – 4-8 м <sup>2</sup> /л. По волокнисто-мінеральних плитах – 6-10 м <sup>2</sup> /л.
Фасування	А: 0.9 л, 2.7 л, 9 л С: 0.9 л, 2.7 л, 9 л
Розріджувач	Вода
Спосіб нанесення	Наноситься пензлем, валиком чи розпорощенням. При розпорощенні під високим тиском застосовувати сопло 0,018 " - 0,023". При необхідності розбавити фарбу водою до 10% за обсягом.
Час висихання (при 20±2°C та відотною вологості 65±5%)	Наступний шар можна наносити через 2-4 години.
Щільність (кг/л)	1,2 - 1,3 кг/л
Опір водяному пару (EN ISO 7783-2)	Sd,H2O < 0,5 m (prEN 1062-2).
Водопроникність (EN 1062-3)	w < 0,1 kg/m <sup>2</sup> h0,5 (prEN 1062-3).
Атмосферостійкість	Хороша, також у морському та промисловому середовищі.
Термостійкість	Готове покриття витримує температури в інтервалі від -60 до +50°C.
Сухий залишок за обсягом (%)	40
Гранична величина ЛОС	Cat A/c (40 г/л) (2010). Фарба для цоколів Tikkurila Yki Sokkelimaali містить VOC (ЛОС) макс. 40 г/л.

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 YKI SOKKELIMAALI

Зберігання та  
транспортування

Захищати від морозу. Температура продукту та банки при зберіганні не повинна перевищувати 35°C. Не зберігати під прямими променями сонця. Забарвлений продукт, або продукт у нещільно закритій та неповній тарі не витримує тривалого зберігання.

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 YKI SOKKELIMAALI

## ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

Умови при фарбуванні Поверхня,

що фарбується, повинна бути чистою, сухою і міцною. Температура повітря та поверхні – не нижче 5°C, а відносна вологість повітря – не більше 80%. Не рекомендовано фарбувати в спеку, при сильному вітрі, під прямими променями сонця або при дощі.

Попередня підготовка Незабарвлені бетонні

цоколи: поверхню очистити від пилу,

бруду та висолів. Глянцеві бетонні поверхні (цементний клей) обробити піскоструминним апаратом або сталеву щіткою для створення придатного для фарбування профілю. Дефекти поверхні вирівняти відповідним ремонтним розчином. У разі ураження поверхні грибок або пліснявою - обробити саніруючим засобом Tikkurila Homeenpoisto, дотримуючись відповідних інструкцій.

Раніше забарвлені бетонні цоколи: поверхню

очистити від пилу, бруду та висолів. У разі ураження поверхні грибок або пліснявою - обробити саніруючим засобом Tikkurila Homeenpoisto, дотримуючись відповідних інструкцій. Видалити фарбу і штукатурку піскоструминним, гідропіскоструминним апаратом або сталеву щіткою, що слабо тримається. Перевірити стан швів бетонних елементів, усунути дефекти. Можливі тріщини в залізобетонній конструкції розкрити скобленням або шліфувальною машиною з диском та фланцем. Очистити оголений метал від іржі, захистити його протикорозійною фарбою. Дефекти поверхні вирівняти відповідним ремонтним розчином відповідно до інструкції з

застосування.

Волокнисто-цементні плити:

поверхню очистити від пилу, бруду та висолів. Нові волокнисто-цементні плити можна фарбувати через 6 місяців.

Ґрунтування Для

посилення захисних властивостей поверхню рекомендується ґрунтувати силіконовою ґрунтовкою дотримуючись відповідні інструкції.

Забарвлення

Фарбу ретельно перемішати перед застосуванням. Наносити рівномірно 2 шари. При необхідності допускається розведення фарби водою до 20% за обсягом для першого шару. Для нанесення фінішного покриття фарбу не розбавляти. Щоб уникнути відмінностей у відтінку, використовувати фарбу однієї

партії. У разі застосування фарби різних партій місця стиків рекомендується пофарбувати сумішшю нової та старої партій (співвідношення змішування 1:1). Закінчувати роботи слід за архітектурними кордонами (по кутах будівлі, під ринвами і т.д.). Суцільну поверхню фарбувати безперервно. На час роботи захистити поверхні, що не фарбуються. Фарба для цоколів Tikkurila Yki Sokkelimaali не рекомендується для нанесення на горизонтальні поверхні холодних опорних стін та ін. горизонтальні поверхні.

Очищення інструментів Робочі

інструменти промити водою.

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 YKI SOKKELIMAALI

## Експлуатація поверхні

Забруднену поверхню можна очистити не раніше, ніж через місяць після фарбування обережним промиванням під тиском без застосування миючих засобів. На поверхні може залишитися слід від промивання.

розділяти ділянку промивання по архітектурних кордонах, щоб зробити її непомітною. Сухе очищення поверхні робити за допомогою м'якої щітки або тканини, уникаючи тертя.

У разі ураження поверхні грибком або пліснявою - обробити засобом, що санує, наприклад, Tikkurila

Homeenoisto, дотримуючись відповідних інструкцій, після чого промити поверхню чистою водою. Увага! Після застосування Tikkurila

Homeenoisto поверхня завжди потребує повторного фарбування.

## Ремонтне фарбування

Ремонтне фарбування поверхонь, пофарбованих раніше фарбою для цоколів Tikkurila Yki Sokkelimaali, можна робити фарбою для цоколів Tikkurila Yki Sokkelimaali.

## Навколишнє середовище та безпека

Не виливати в каналізацію, водойму або на ґрунт. Порожни, сухі банки можна утилізувати із побутовими відходами.

Рідкі відходи утилізують відповідно до місцевого законодавства.

Матеріал не класифіковано як небезпечний. На матеріал є паспорт техніки безпеки.

Шкідливо для водних організмів із довгостроковими наслідками. Уникати потрапляння у довкілля.

Використовувати захисні рукавички.

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.