



TIKKURILA  
**TIKKURILA PANEELI-ÄSSÄ 20**  
ПАНЕЛІ-АСЯ НАПІВМАТНИЙ ЛАК

ТИП	Акрилатний лак.
ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ	Призначений для лакування дерев'яних, панельних і зроблених з колод, а також бетонних і цегляні поверхні всередині будівлі.
ОБ'ЄКТИ ЗАСТОСУВАННЯ	Застосовується для лакування панельних стін і стель, а також зроблених з колод, поверхонь. Не застосовувати для лакування підлог та меблів.



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 PANEELI-ÄSSÄ 20

ТЕХНІЧНІ ДАНІ	
База	EP
Колір	Безбарвний (база EP). Колірується за каталогом Tikkurila «Лаки для фарбування інтер'єрів». Для кольорування скористайтесь комп'ютерною кольоровкою Tikkurila. Щоб уникнути відмінностей у відтінку, використовуйте лак однієї партії. При лакуванні поверхні великої площі рекомендується змішати необхідну кількість фарби в одній ємності, щоб забезпечити рівномірний відтінок. Остаточний колір покриття залежить від породи та початкового кольору деревини, а також кількості шарів. Колірований лак обміну не підлягає.
Блиск	Напівматовий.
Витрата	На стругану поверхню 8-12 м <sup>2</sup> / л.
Фасування	0,9 л, 2,7 л, 9 л 0,9 л, 2,7 л та 9 л.
Розріджувач	Вода.
Спосіб нанесення	Наноситься пензлем, аплікатором Tikkurila або розпорощенням.
Час висихання (при 20±2°C та відносною вологості 65±5%)	Від пилу – близько 30 хвилин. Шліфування або нанесення наступного шару можна виробляти через 2-3 години. Поверхня готова до експлуатації за 2 доби. На тривалість висихання впливає пористість поверхні, а також товщина шару.
Щільність (кг/л)	Ок. 1,0 кг/л.
Сухий залишок за обсягом (%)	22
Зберігання та транспортування	Захищати від морозу. У щільно закритій тарі при температурі не нижче 5°C, оберігаючи від впливу вологи, тепла та прямих сонячних променів. Після розтину використовувати протягом сезону. У неповній тарі властивості продукту можуть змінитися.

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 PANEELI-ÄSSÄ 20

## ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

### Умови при фарбуванні

Поверхня, що фарбується, повинна бути сухою. Температура повітря повинна бути вищою за 10°C, і відносна вологість повітря – 30–80%.

### Попередня підготовка Нелакована

раніше поверхня: Очистити поверхню від бруду та пилу. Злегка зволожити пульверизатором, дати висохнути і відшліфувати волокна, що піднялися. Пил від шліфування видалити.

### Раніше лакована поверхня:

Поверхню мити миючим засобом Tikkurila Maalipesu, потім ретельно промити чистою водою. Ласк, що відшаровується і розтріскується, повністю видалити скребком. Усю поверхню відшліфувати шліфувальним папером, пил від шліфування видалити.

### Лакування

Перед застосуванням лак ретельно перемішати, щоб не було осаду, а також періодично перемішувати під час робіт. При необхідності розбавити водою. Наносити склад 2 шарами у напрямку волокон дерева. При нанесенні кольору, для перевірки відтінку рекомендується проводити контрольне фарбування на окремій дошці. Остаточний кінцевий результат залежить від породи, твердості та початкового кольору дерева, а також кількості шарів. Для нанесення першого шару розвести лак кольоровий водою на 20-30%. Зазвичай бажаний кінцевий результат досягається нанесенням двох шарів. Щоб уникнути різниці у відтінку, поверхню доцільно обробляти безперервно від краю до краю, а при обробці великих панельних поверхонь – кілька дощок зараз.

### Очищення інструментів

Робочі інструменти промити водою. Для видалення затверділого матеріалу рекомендується застосовувати миючий засіб для кистей.

### Експлуатація поверхні Не раніше

ніж через 1 місяць після лакування готове покриття можна очищати нейтральними (рН 6–8) миючими засобами за допомогою м'якої щітки, тканини або губки. Поверхня не можна залишати мокрою. Особливо брудні поверхні можна очищати слабкими лужними миючими засобами (рН 8–10) за допомогою, наприклад, ганчірки або губки. Після очищення поверхню необхідно ретельно вимити чистою водою.

### Ремонтне фарбування

Лаковані лаком Tikkurila Paneeli-Assa поверхні можна лакувати водорозчинними лаками Tikkurila. Див. «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.