

MULTI Мультифункціональна шпаклівка

Опис:: Характерною властивістю цієї шпаклівки є її мультифункціональність, яка полягає в можливості нанесення практично на всі основи, що з'являються в лакофарбових роботах, хорошому заповненні як великих, так і маленьких убутків, легкості насідання за підвищеної температури та досягненні високої гладкості поверхні, гарному обробці грубо- і дрібнозернистим наждачним папером, і так підбраною твердістю, щоб під час шліфування не втратити необхідного профілю елемента. Висока реактивність шпаклівки дозволяє швидко отримати відповідну твердість для шліфування навіть за низьких температур і скоротити час роботи.

Продукт призначений для широкого застосування під час малярних та оздоблювальних робіт по металу, дереву, бетону та пластмасі.

Застосовувані підстави:

- старі лакові покриття
- поліефірні ламінати
- сталь
- оцинкована сталь
- алюміній
- двокомпонентні акрилові ґрунти
- двокомпонентні епоксидні ґрунти

Увага: Шпаклівку не можна наносити безпосередньо на реактивні ґрунти (wash primer), на засіб, що збільшує адгезію до пластмас, однокомпонентні акрилові та нітроцелюлозні продукти.

Шпаклівка має адгезію до більшості використовуваних нині видів оцинкованої сталі.

Підготовка поверхні:

Старі покриття знежирте, проведіть суху обробку P180 - P240 і знежирте,
Поліефірні ламінати знежирте, проведіть суху обробку P80 - P120 і ще раз знежирте,
Сталеві поверхні знежирте, проведіть суху обробку P80 - P120 і ще раз знежирте,
Оцинковані поверхні знежирте, матуйте абразивним полотном і ще раз знежирте,
Алюмінієві поверхні знежирте, матуйте абразивним полотном і ще раз знежирте,
Акриловий ґрунт знежирте, проведіть суху обробку P180 - P240 і знежирте,
Епоксидний ґрунт знежирте, проведіть суху обробку P180 - P240 і знежирте

Пропорції змішування:

MULTI Мультифункціональна шпаклівка - 100 частин за вагою,
Затверджувач - 2 частини за вагою

Термін придатності для нанесення від моменту змішування з затверджувачем:
Від 4 до 6 хв за температури 20°C .

Час висихання:

Від 20 до 30 хв. за температури 20°C.
Цей час можна скоротити, прогріваючи 10 хвилин у
температурі не більше 60°C.

Шліфування:

чорнове P80 - P120,
фінішне P120 - P240

Покривається:

Поліефірною оздоблювальною шпаклівкою, поліефірною шпаклівкою для нанесення
способом розпилення, акриловими ґрунтами.

Принципи дії:

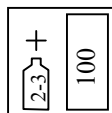
Старанно перемішайте компоненти до отримання однорідного кольору. Дотримуйтесь
необхідної кількості затверджувача. Рекомендується застосовувати дозатор шпаклівки
для досягнення відповідних пропорцій компонентів. За допомогою шпателя нанесіть
шар товщиною не більше 5 мм. Мінімальна температура нанесення становить + 10 .



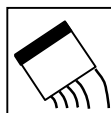
Очистіть і
Відшліфуйте
поверхню



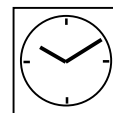
Знежирте
поверхню



Пропорції за вагою
100 + 2
Життєздатність
4 - 6 хв/20°C



Нанесіть
шпаклівку



20 – 30 хв/20°C



1.P80-P120
2.P120-P240

Колір: Бежевий

Вміст летких органічних речовин:

VOC II/V/b допустим.*=250 г/л
VOC =90 г/л

*для готової до нанесення суміші згідно з Директивою 2004/42/E

Чищення інструментів:

Розріджувач для нітроцелюлозних продуктів.

Умови та строки зберігання:

Зберігайте в сухих і прохолодних приміщеннях далеко від джерел полум'я і тепла.

Уникайте потрапляння прямих сонячних променів.

Шпаклівка: 24 місяці за температури 20°C .

Затверджувач: 18 місяців за температури 20°C

Правила безпеки та гігієни праці:

Наведено в карті характеристики для цього продукту.

Інша інформація:

№ реєстрації 000024104.

Ефективність наших систем є результатом лабораторних досліджень і багаторічного досвіду. Дані, що містяться в цьому документі, відповідають актуальним (сучасним) знанням про наші продукти та можливості їх використання. Ми гарантуємо високу якість за умови виконання наших інструкцій і що робота буде виконана згідно з правилами доброго ремесла. Необхідним є проведення пробного використання продукту, у зв'язку з потенційно різною поведінкою виробу з різними матеріалами. Ми не несемо відповідальності за дефекти, якщо на кінцевий результат мали вплив фактори, що знаходяться поза зоною нашого контролю.