

Шпатлёвка акриловая однокомпонентная **1К**

Описание:

ШПАТЛЁВКА 1 К – однокомпонентная акриловая отделочная шпатлёвка. Может покрываться любыми акриловыми и базовыми лаками, поэтому главным её назначением является заполнение очень мелких царапин и убытков поверхности непосредственно перед лакированием. Для этой цели следует наносить её только тонкими слоями и обрабатывать такой же бумагой как акриловые грунты.

Может использоваться на следующих видах поверхностей:

- полиэфирные ламинаты,
- полиэфирные шпатлёвки
- грунты акриловые 2- компонентные,
- грунты акриловые 1- компонентные,
- старые лаковые покрытия, включая термопластические краски
-

Внимание: Не наносить непосредственно на металлические почвы.

Подготовка поверхности:

- полиэфирной ламинат обезжирить, отшлифовать методом «на сухо» P280 – P360 и вновь обезжирить Смойкой для удаления силикона,
- грунт акриловый 1-компонентный обезжирить, обработать специальным волокном (напр., Scotch Brite Fine, Scotch Brite Very Fine) и вновь обезжирить,
- грунт акриловый 2-компонентный обезжирить, обработать специальным волокном (напр., Scotch Brite Fine, Scotch Brite Very Fine) и вновь обезжирить,
- старое лаковое покрытие обезжирить, отшлифовать методом «на сухо» P280 – P360 и вновь обезжирить.
- полиэфирную шпатлёвку обезжирить, отшлифовать методом «на сухо» P280 – P360 и вновь обезжирить.

Время сушки:

15 – 30 мин. при 20°C.

10 мин. при 60°C.

Толщина слоев:

30 ÷ 50 µm для каждого слоя

Рекомендованная толщина бумаги

Механическая/ручная шлифовка методом « на сухо»: P280 ÷ P400,

Механическая/ручная шлифовка методом « на мокро»: P400 ÷ P800.

На шпатлёвку может наноситься:

Большинство грунтов, красок и лаков, доступных на рынке.

Правила пользования:

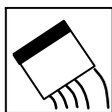
Всегда применять тонкий начальный слой, заполняющий дырки и царапины. Следующие слои наносить, оставляя время для испарения 15-30 мин. после каждого слоя. Время испарения зависит от температуры и толщины слоя. После окончания работы со шпатлёвкой, обязательно плотно закрывать банку.



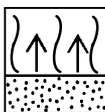
очистить
и отшлифовать
поверхность



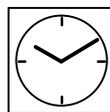
обезжирить



наносить тонкими
слоями



подождать
15-30 мин.
между слоями



15-30 мин./20°C
10 мин./60°C



P280-P400



P400-P800

Содержание органических летучих компонентов:
VOC = 360 г/л

Цвет:
Оливковый.

Чистка инструментов:
Растворитель для нитроцеллюлозных изделий.

Условия и время хранения:
Хранить в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня и тепла.
Избегать попадания прямых солнечных лучей.
Шпатлёвка: 24 месяца при температуре 20°C.

Правила пользования:
Согласно с Картой Характеристики Опасного Вещества для данного продукта.

Фасовка:
Шпатлёвка поставляется в таре: 100 мл.

Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Гарантируем высокое качество при условии, что будут выполнены наши инструкции, и что работа будет выполнена согласно с правилами хорошего ремесла. Не несём ответственности за дефекты, если на окончательный результат имели влияние факторы, находящиеся вне нашего контроля.

NOVOL Sp. z o.o., Komorniki, PL