

### FINISH

#### ШПАТЛЁВКА ОТДЕЛОЧНАЯ



Шпатлевка FINISH - это отделочная шпатлевка, основанная на мелких наполнителях, благодаря чему отлично наносится тонкими слоями и заполняет малые углубления и царапины. Служит для ремонта небольших поверхностей для завершительного выравнивания поверхности перед нанесением грунтов. Продукт поддается обработке мелкозернистой наждачной бумагой, оставляя за собой гладкую поверхность. FINISH имеет очень хорошую адгезию к разным типам оснований, включая и оцинкованную сталь.

Номер артикула	Упаковка единичная (Кг)	Количество в коробке (Шт.)
1120	0,25	24
1122	0,75	16
1125	2,00	6



Цвета:



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

\* для готовой к нанесению смеси согласно Директиве 2004/42/СЕ



- ПОЛИЭФИРНЫЕ ЛАМИНАТЫ
- СТАЛЬ
- ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ
- АЛЮМИНИЙ
- ГРУНТЫ АКРИЛОВЫЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ
- СТАРЫЕ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ ПОКРЫТИЯ
- БЕТОН
- ПРИРОДНЫЙ КАМЕНЬ • ДРЕВЕСИНА



МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ СТРУКТУРА



Больше информации о применении и правилах хранения в Техническом Карте: LT-01-09



### SPRAY

#### ШПАТЛЁВКА НАНОСИМАЯ СПОСОБОМ РАСПЫЛЕНИЯ



Отделочная шпатлёвка, наносимая пневматическим пистолетом. Позволяет получить большое заполнение, сохраняя при этом гладкость покрытия на очень больших поверхностях. Время её затвердевания составляет около 2 часов, однако время можно сократить, увеличив температуру не выше 60°C. Шпатлёвка применяется как для механической так и ручной обработки мелкозернистой наждачной бумагой.

Номер артикула	Упаковка единичная (Кг)	Количество в коробке (Шт.)
1201	1,2 кг + 0,08 разб.+ 50 мл отвер.	6+6
1204*	2,7 л + 90 мл	4+8

\* продукт под заказ



Цвета:



VOC II/B/c допустим. \* = 540 г/л  
VOC = 300 г/л

\* для готовой к нанесению смеси согласно Директиве 2004/42/СЕ



- ПЛАСТМАССОВЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ PE, PP, PTFE
- СТАЛЬ
- ПОЛИЭФИРНЫЕ ШПАТЛЁВКИ
- АЛЮМИНИЙ • ГРУНТЫ АКРИЛОВЫЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ
- СТАРЫЕ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ ПОКРЫТИЯ
- БЕТОН • ПРИРОДНЫЙ КАМЕНЬ • ДРЕВЕСИНА



ИЗОЛЯЦИЯ И НАПОЛНЕНИЕ



Больше информации о применении и правилах хранения в Техническом Карте: LT-01-13

