

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Технический Паспорт Продукта Flügger Sandplast LSR / Флюггер Сандпласт ЛСР

Описание продукта

Flügger Sandplast LSR, готовая к применению полимерная шпаклевка светло-серого цвета.

Наносится валиком или методом безвоздушного распыления.

В состав шпаклевки входят легкие наполнители с мелким размером зерна.

Шпаклевка обладает отличными заполняющими и выравнивающими свойствами, легко шлифуется. Оптимальная консистенция обеспечивает возможность достичь однородную и равномерную поверхность

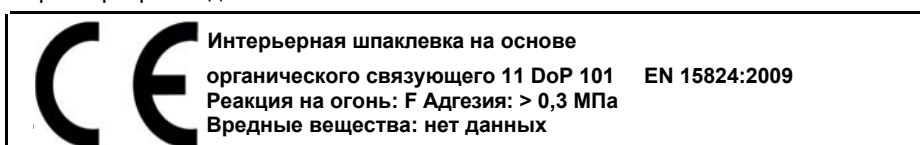


- **Готовая шпаклевка с мелким размером зерна**
- **Минимальная усадка, может наноситься слоем до 4мм без растрескивания**
- **Рекомендуется нанесение с помощью распыления или валика**
- **Оптимальная консистенция обеспечивает однородную поверхность**



Удостоена знака скандинавской экомаркировки Swan

Евро маркировка для сплошного шпаклевания



Область применения

Применяется в сухих помещениях для ремонта и сплошного шпаклевания потолков и стен.

Особенно рекомендуется для новых помещений и больших площадей.

Обладает хорошей адгезией с поверхностями из бетона, гипса, гипсокартона, штукатурки и ранее окрашенных поверхностей. Рекомендуется везде, где требуется гладкая поверхность.

Подложка должна быть чистой, сухой, устойчивой и пригодной для окрашивания

Нанесение производится безвоздушным напылением или валиком.

При нанесении шпаклевки валиком, рекомендуется использовать валик с длинным ворсом. Перед началом работ, валик необходимо слегка увлажнить водой.

Разглаживание производится широким шпателем.

Технический Паспорт Продукта Flügger Sandplast LSR / Флюггер Сандпласт ЛСР

Стадия шлифовки требует использования средств защиты глаз и маски с фильтром от пыли. Декларация производительности DoP доступна по адресу <http://www.gm.flugger.com/DOPfiles/UK/DoP101FluggerSandplastEN.pdf>

Технические данные

Тип:	Мелкозернистая шпаклевка	
Цвет:	Светло-серый	
Плотность:	1,1 кг/литр	
Сухой остаток:	Объемн. %: 55	
Расход:	0,8-2 м ² /л	
Температура применения:	Мин. рабочая темп. для нанесения и высыхания/отверждения: + 10°C.	
Время высыхания (20°C, 60% RH):	Сухой на отлип:	2 -4 часа
	Следующий слой:	24 часа
	Полное отверждение:	Несколько дней
Суммарная эмиссия:	< 86 мкг/м ² ч через 28 дней, согласно EN16000-9:2006, что соответствует стандарту выбросов EN 15251	
Адгезия к бетону:	0,63 МПа	
Толщина слоя:	Макс. 4 мм	
Размер частиц:	Макс. 0,2 мм	
Разбавление:	Водой ,обычно не разбавляется	
Очистка инструмента и т.п.:	Водой	
Хранение:	В прохладном, защищенном от мороза месте, в плотно закрытой таре	

Защита окружающей среды: Смотрите Лист Технической

Безопасности КЛЮЧ: SANDPL ЛСР

Январь 2018, заменяет Май 2017

Всегда проверяйте последние обновления технической информации о продукте. Пожалуйста, сверяйтесь с информацией на этикетке и с инструкциями к применению на сайте www.flugger.ua
 Вся информация основана на существующем законодательстве, лабораторных исследованиях и практическом опыте.
 Контакт: info@flugger.ua телефон: +38 050 337 67 00.