



## Prof Facade Thinner - Проф Фасад растворитель

Тип	Разбавитель для фасадной краски PROF Facade
Область применения	Предназначен для разведения фасадной краски PROF Facade
Объекты применения	-



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Хранение	Выдерживает транспортировку и хранение при низких температурах. Растворитель хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей. Не хранить вблизи отопительных приборов, избегать нагрева. Использовать до указанной на упаковке даты.
----------	--

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Предварительная подготовка	Неокрашенную поверхность очистить от пыли, грязи и высолов. Новые бетонные поверхности можно окрашивать после одного отопительного сезона, новые оштукатуренные поверхности – через 1–2 месяца, новые фиброцементные плиты – через 6 месяцев. Глянцевые бетонные поверхности (цементный клей) обработать пескоструйным аппаратом или стальной щеткой для создания подходящего для окраски профиля. С ранее окрашенной поверхности удалить слабо держащуюся краску и штукатурку пескоструйным или гидропескоструйным аппаратом, или стальной щеткой. Проверить состояние швов бетонных элементов, устранить дефекты. Возможные трещины в железобетонной конструкции раскрыть скоблением или шлифовальной машиной с диском и фланцем. Сильно мелящие и не прочные поверхности должны быть расчищены до прочного основания механически или промывкой водой под давлением. Дефекты поверхности выровнять соответствующим ремонтным раствором. В случае поражения поверхности грибком или плесенью - обработать saniрующим средством, соблюдая соответствующие инструкции. При отрицательной температуре воздуха основание не должно содержать наледи и изморози.
Разбавление	Добавить разбавитель PROF Facade в краску в количестве, указанном в этикетке на фасадную краску PROF Facade. Тщательно перемешать в течение не менее 10 минут при температуре краски не ниже +10°C и выдерживать до использования не менее 1 часа, при отрицательной температуре – не менее 24 часов. Непосредственно перед применением перемешать повторно.
Очистка инструментов	См. техническую характеристику конкретного материала.

### ОХРАНА ТРУДА



Токсичен



Легковоспламеняющийся

Вредно при вдыхании, при работе пользоваться респиратором. Избегать длительного контакта с кожей. Для защиты рук применять специальные резиновые перчатки. Хранить в недоступном для детей месте. **БЕРЕЧЬ ОТ ОГНЯ!**



## Prof Facade Thinner - Проф Фасад растворитель

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И  
УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку, соблюдать местное законодательство.

ТРАНСПОРТИРОВКА

-

---

□ Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.