

Материалы для отделки фасадов

profilan®-Innenraumlasur

Усиленная ПУ восковая лазурь на водной основе. Отлично растекается. Поверхность устойчива к бытовым нагрузкам. Не содержит биоцидов. Применяется во внутренних помещениях. Особенно рекомендуется к применению во влажных помещениях (кухни, ванны и т.д.)

Область применения	profilan®-Innenraumlasur предназначена на нанесения на нагруженные поверхности, к примеру двери, мебель, стены, потолки и т.д. из древесины внутри помещений. Также profilan®-Innenraumlasur подходит для ухода за дерево-алюминиевыми окнами и дверями.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • Отличная водостойкость т.н. «жемчужный эффект» • Устойчив к бытовой химии • Паропроводящий слой ЛКМ • Легко наносится и не склеивается в блок • Приятен на ощупь • Не требует избыточного ухода • Не желтеет. Стабильный глянец. • Отлично растекается.
Состав	Акрилатная и ПУ-дисперсия, вода, гликоль, добавки, консерванты, воск.
Цвет	Бесцветный Цвет также может быть по RAL, NCS и другим картам оттенков. Окрашивание баз производится на impfa®- установках. Смешанные продукты проверять пробным нанесением. Рекламации по оттенкам и продукту принимаются исключительно до окрашивания объекта (после устройства пробной площадки). Позднее рекламации не принимаются
Глянец	Шелковисто-глянцевый
Упаковка	0,75л, 2,5л и 20 л
Способ нанесения	Кисть, валик, распыление.
Расход	Ок.60-80 мл/м ² на один слой Расход может изменяться в зависимости от состояния основания и способа нанесения. Точный расход устанавливается пробным нанесением.
Время сушки	От пыли: через 60 минут Следующая операция: через 4 часа. Данные действительны при нанесении в нормальном климате 23/50 в соответствии с DIN 50014. Более высокая влажность и более низкая температура продлевают время сушки.
Разбавление	При необходимости допускается разбавление водой.

Очистка инструмента	Инструмент после использования очистить водой и мылом. При больших перерывах в работе с цветными вариантами избегать высыхания остатков ЛКМ на инструменте.
Ограничение по применению	Не применять на древесину, которая может непосредственно контактировать с едой. При отделке твердых пород древесины с высоким содержанием цветных водорастворимых компонентов возможно локальное окрашивание. Могут выступать дубильные вещества и возникать проблемы с адгезией и увеличением времени сушки. Рекомендована пробная площадка.
Содержание ЛОС	34-44 г/л (Cat. 1e/Wb): max. 130 г/л
Регламент CLP	Не подлежит обязательной маркировке. Сигнальное слово: нет Пиктограмма: нет
Техника безопасности	Только для профессионального применения. При работе обратить внимание на инструкции по технике безопасности и предупреждению несчастных случаев. Не допускать попадания детям. Запрещается принимать пищу, пить, курить во время работы. Держать отдельно от продуктов питания, напитков и т.д. Не допускать попадания на кожу. Обеспечить работников соответствующей специальной одеждой работников (защитные очки, перчатки и т.д.). При попадании в глаза или на кожу промыть большим количеством воды Для профессиональных пользователей имеется паспорт безопасности. Он доступен по запросу.
Хранение, перевозка	Прохладный склад с положительными температурами хранения. Емкости после использования плотно закрывать. В оригинальных емкостях хранить так, чтобы был обеспечен доступ только для компетентного персонала. Срок годности при прохладном хранении: смотреть на этикетку на емкости. Не перевозить в опасные для замерзания дни. ADR/RID: не указан.
<p>Данное описание носит информационный характер. Ввиду разнообразного применения материалов невозможно предоставить гарантию и оценить риски в каждом конкретном случае. Это также касается случаев предоставления нами консультаций по техническим вопросам. Такие консультации предоставляются нами на основании актуальных знаний и опыта, но, без возникновения каких-либо обязательств. Устные соглашения и гарантии должны быть подтверждены в письменном виде</p>	

2018-10-29