

Лак уретановый S&H Technology LAC WB 189

Описание продукта Экологически чистый, устойчивый к истиранию воднодисперсионный

однокомпонентный лак на основе модифицированного полиуретана. После

высыхания образует прозрачную, однородную, стойкую к истиранию.

Предназначен для окраски минеральных и деревянных поверхностей., а также

ранее окрашенных водно-дисперсионными красками.

Общие свойства - обладает водостойкостью и атмосферостойкостью;

- покрытие не трескается и легко поддается обновлению;

- отсутствие запаха;

- хорошее сцепление защитной пленки лака с обрабатываемой поверхностью

Физико-механические свойства (при температуре 20°C)

Вязкость вещества (чашка Форда 4), с не менее	20
Массовая доля нелетучих в-в, %	22-30
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) ⁰ C, час, не более	1
Стойкость пленки к статическому воздействию воды, час, не менее	120

Время высыхания при комнатной температуре (20°C-25°C)

 Полное высыхание
 24 часов

 Межслойная выдержка
 8 часов

Способ и технология нанесения

Способ нанесения Пневмораспыление;

Кисть; Валик

Условия нанесения - температура воздуха от +5 до +35°C;

- относительная влажность воздуха рекомендуемая (65±5) %.

Подготовка поверхности Поверхность необходимо подготовить: удалить пыль и прочие загрязнения.

Поверхность должна быть сухой.

Очистка инструмента По окончании работ инструмент промыть водой

Расход $100-125 \text{ г/м}^2$ при нанесении в один слой в зависимости от впитывающей

способности поверхности

Количество слоев 1-2

«ОЖДОЛОНХЭТ РЙС энд Эйч ТЕХНОЛОДЖИ»

Телефон: (812)424-36-38 доб.2174

www.shteh.ru

^{*}Время высыхания зависит от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции



TEXHUYECKAЯ КАРТА Лак уретановый S&H Technology LAC WB 189

Техника безопасности и охрана здоровья: Продукт пожаро- и взрывобезопасен. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. При попадании в желудочно-кишечный тракт обратиться за медицинской помощью. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении и при использовании средств индивидуальной защиты. Не смешивать с органическими растворителями и красками на их основе.

Общие замечания: Технические данные, предоставленные на S&H Лак уретановый, получены в результате лабораторных тестов и практического опыта. Желаемый результат достигается только при соблюдении инструкций по применению. Перед использованием S&H Лак уретановый необходимо убедиться, что он пригоден для окрашивания изделия и поверхность подготовлена соответствующем образом. Фирма несет ответственность только за качество продукции, неправильное применение материала не гарантирует качество и сроки службы покрытия. Технические данные на этот продукт могут быть изменены без предварительного уведомления.

Телефон: (812)424-36-38 доб.2174

www.shteh.ru