

S&H TechnoProtective Composition LVL 128
Защитно-декоративный герметик для торцов клееного бруса
 ТУ 2313-003-27445233-2016

Описание продукта	Водоразбавляемое защитное средство-герметик <i>S&H TechnoProtective Composition LVL 128</i> разработано специально для композитных древесных материалов, таких как брус из клееного шпона LVL, стандартные пиломатериалы и фанера. Герметик характеризуется пониженной вязкостью и высокой степенью проникновения в окрашиваемую поверхность, что позволяет избежать образования сушильных и сквозных трещин торцов композитных древесных изделий. Эффективный и долгосрочный барьер из высокоэластичной пленки придает водоотталкивающие свойства панелям и пиломатериалам, что позволяет поддерживать стабильность их размеров.
Общие свойства	<ul style="list-style-type: none"> • придает изделиям водоотталкивающие свойства • увеличивает срок службы древесины • предотвращает деформацию изделия при попадании воды • производится без использования опасных для здоровья человека и окружающей среды антисептиков

Технические данные

Динамическая вязкость, мПа*с Brookfield RVDV-E, sp.5/20 rpm при 25 ⁰ С не менее	3000
Массовая доля нелетучих в-в, %	50-65
Время высыхания до степени 3 при (20±2) ⁰ С, мин, не более	20
Время высыхания, ч	48*
Степень перетира, мкм, не более	25

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

Условия хранения материала

Температура, ⁰ С	От +10 ⁰ С до +35 ⁰ С
Влажность, %	(65±5)%
Хранить в плотно закрытой таре производителя, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей. НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ!	

Технология нанесения

Подготовка поверхности:	Поверхность необходимо подготовить: очистить от пыли, загрязнений и непрочно держащихся старых покрытий. Поверхность должна быть сухой и чистой.
Метод нанесения:	<ul style="list-style-type: none">• Безвоздушное нанесение• Кисть• Валик
Количество слоев:	1-2
Расход на одно нанесение:	80-120 г/м ²
Очистка инструмента	По окончании работ инструмент промыть водой. Засохший грунт очищается механически.

<u>Срок годности</u>	1 год
-----------------------------	-------

<u>Меры безопасности</u>	Продукт пожаро- и взрывобезопасен. При долговременном воздействии на кожу может вызвать аллергическую реакцию. 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. Высушенное покрытие не оказывает вредного воздействия на организм человека.
---------------------------------	--

<u>Транспортировка</u>	Не опасный продукт. Транспортировка и хранение осуществляется по ГОСТ 9980.5-2009 Материалы лакокрасочные. При соблюдение температурного режима от +5°C до +35°C. НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ!
-------------------------------	--

Общие замечания

Технические данные, предоставленные на *защитное средство-герметик S&H TechnoProtective Composition LVL 128*, получены в результате лабораторных тестов и практического опыта. Желаемый результат достигается только при соблюдении инструкций по применению. Перед использованием *защитного средства-герметика S&H TechnoProtective Composition LVL 128* необходимо убедиться, что он пригоден для окрашивания изделия и поверхность подготовлена соответствующим 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.