

# Рекомендуемая система нанесения лессирующего покрытия WETTERSCHUTZ-LASUR UV

Используемые материалы	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Пропитка HOLZSCHUTZ-GRUND AQUA</li><li>■ Финишное покрытие WETTERSCHUTZ-LASUR UV</li><li>■ Средство для защиты торцов HF-SCHUTZ</li></ul>
Тип основания	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Бревно: рубленое, ОЦБ</li><li>■ Брус: клеёный, профилированный</li><li>■ Вагонка, имитация бруса, блок хаус</li></ul>
Порода древесины	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Сосна, ель, лиственница</li></ul>
Влажность древесины	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Не более 18 %</li></ul>
Температурно-влажностный режим при нанесении материалов	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности от +5 до +30 °С</li><li>■ Относительная влажность воздуха от 30 до 85 %</li></ul>
Температурно-влажностный режим высыхания покрытия	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Температура окружающей среды не ниже +5 °С</li><li>■ Относительная влажность воздуха от 30 до 85 %</li></ul>
<b>Этап 1.</b> Подготовка поверхности: грубая шлифовка для выравнивания поверхности.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Эксцентриковая шлифовальная машина</li><li>■ Зернистость P80</li></ul>
ВАЖНО: шлифовка всей поверхности, включая торцы. Острые углы скруглить. После шлифовки необходимо обеспылить поверхность. Использовать ИСЗ.	
<b>Этап 2.</b> Антисептическая пропитка (только для древесины хвойных пород при наружных работах).	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Материал: HOLZSCHUTZ-GRUND AQUA</li><li>■ Инструмент: кисть</li><li>■ Общий расход на 2 слоя: 100-150 мл/м<sup>2</sup></li><li>■ Время высыхания: 2-4 часа при t 20 °С отн.вл.возд. 65 %</li></ul>
ВАЖНО: тщательная обработка и напитывание всей поверхности, включая торцы, с соблюдением указанного расхода. Беречь от ливневых дождей первые 5 часов после нанесения. В качестве альтернативы HOLZSCHUTZ-GRUND AQUA в случае необходимости усиленной антисептирующей защиты древесины может быть использована пропитка-грунтовка HOLZSCHUTZ IG-10. Характеристики и расход продукта смотрите в техническом описании на сайте remmers.ru	
<b>Этап 3.</b> Шлифовка поверхности перед нанесением ЛКМ.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Эксцентриковая шлифовальная машина</li><li>■ Зернистость P100-120</li></ul>
ВАЖНО: шлифовка всей поверхности, включая торцы. После шлифовки необходимо обеспылить поверхность. Использовать ИСЗ.	
<b>Этап 4.</b> Нанесение средства для защиты торцов.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Материал: HF-SCHUTZ</li><li>■ Инструмент: кисть</li><li>■ Расход: 60-80 мл/м<sup>2</sup></li><li>■ Время высыхания: 2 часа при t 20 °С и отн.вл.возд. 65 %</li></ul>
ВАЖНО: влажность торцов не более 12-14 %. Не наносить при прямом солнечном воздействии. При работе с материалом HF-SCHUTZ для достижения оптимальной защиты необходимо нанести 2 слоя с расходом 60-80 мл/м <sup>2</sup> на слой.	

<b>Этап 5.</b> Нанесение первого слоя финишного покрытия.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Материал: WETTERSCHUTZ-LASUR UV</li><li>■ Инструмент: кисть</li><li>■ Расход: 60-80 мл/м<sup>2</sup></li><li>■ Время высыхания: 4-6 часов при t 20 °С и отн.вл.возд. 65 %</li></ul>
<b>Этап 6.</b> Межслойная шлифовка поверхности.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Шлифовальная губка типа «скотч брайт»</li><li>■ Зернистость P180-220</li></ul>
<b>Этап 7.</b> Нанесение второго слоя финишного покрытия.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Материал: WETTERSCHUTZ-LASUR UV</li><li>■ Инструмент: кисть</li><li>■ Расход: 60-80 мл/м<sup>2</sup></li><li>■ Время высыхания: 4-6 часов при t 20 °С и отн.вл.возд. 65 %</li></ul>

**ВАЖНО:** тщательная обработка всей поверхности, включая торцы, с соблюдением указанного расхода. Не использовать светлые оттенки на поверхностях подверженных высоким климатическим нагрузкам. Беречь от ливневых дождей первые 5 часов после нанесения. Общий расход лазури WETTERSCHUTZ-LASUR UV при нанесении кистью должен составлять не менее 120 мл/м<sup>2</sup>. Для увеличения рабочего времени WETTERSCHUTZ-LASUR UV используйте добавку HOLZ-VZ.

**Полное техническое описание на материалы HOLZSCHUTZ-GRUND AQUA, HOLZSCHUTZ IG-10, WETTERSCHUTZ-LASUR UV, HF-SCHUTZ и HOLZ-VZ смотрите на сайте [www.remmers.ru](http://www.remmers.ru)**