

Лазурь imprä®lan S200

Лазурь на водной основе с высокой степенью защиты от ультрафиолетового излучения и с защитной пленкой.

Область применения	Лазурь предназначена для промежуточного и финишного окрашивания деталей из древесины для внутренних и наружных работ, а также специально для таких выдержанных в размерах деталей из дерева как, например, окна, в соответствии с предписаниями некоммерческой организации Института оконных технологий в Розенгейме.
Свойства	<ul style="list-style-type: none">• Высокая степень защиты от воздействия ультрафиолетового излучения• Устойчивость к слипанию и паропроницаемость• Мягкий запах• Хорошая наполняющая способность и долговременная защита против атмосферного воздействия• Толщина влажной пленки до 300 мкм• Проверено в соответствии с DIN EN 71-3 «Безопасность для игрушек»• Плотность приблизительно 1,035 г/см³ при 20°C
Состав	Акриловая дисперсия, вода, гликоль, добавки, консерванты.
Цвета	0000 – бесцветный, 0101 – светлый дуб, 0103 – дуб под старину, 0150 – сосна итальянская, 0152 – ясень, 0200–сосна, 0300 – каштан, 0650 – венге, 0700 – ореховое дерево, 0710 – греческий орех, 0749 – темное красное дерево, 0753 – светлое красное дерево, 0805 – тик, 0850 – палисандровое дерево. Для наружных работ можно применять не только бесцветную лазурь. Остальные цвета – по запросу.
Степень блеска	Блестящий.
Упаковка	Стандартные цвета: тара по 20 л и бочка 120 л. Грунтовка: тара по 19 л.
Способ нанесения	Нанесение распылением (Airless, Airmix).
Количество нанесения материала	Около 300 мл/м ² на один-два рабочих подхода.
Подготовка поверхности основания	Основание должно быть чистым, твердым и прочным. Влажность древесины должна составлять 12 - 14%. В случае необходимости, тропические породы древесины нужно предварительно обмыть универсальным растворителем. Древесину, находящуюся вне помещений, необходимо обработать грунтовкой imprä®lan 1100 или грунтовкой imprä®lan G300 от синевы и грибкового поражения в соответствии с нормой DIN 68800. Дальнейшую информацию по подготовке основания и конструктивной защите древесины можно найти в описании 18

	Федерального Комитета Германии по краскам и защите материальных ценностей.																	
Указания по применению	<p><u>Общие сведения</u></p> <p>Хорошо перемешать перед использованием. Для промежуточного шлифования использовать шлифовальную губку (размер зерна 180), а лучше абразивное волокно. Обработка и высыхание должны осуществляться при температуре не ниже + 10° С (циркулирующий воздух, основание и материал), а также не под прямыми солнечными лучами. Гидроизоляция дверей и окон должна быть совместимая с акрилатами.</p> <p>В соответствии с положениями относительно покрытий для окон, изданных Федеральным Комитетом Германии по краскам и защите материальных ценностей, а также с правилами выполнения подрядно-строительных работ, строительные детали из древесины должны иметь хотя бы грунтовочное и промежуточное покрытие со всех сторон (минимальная толщина сухого слоя 30/50мкм, см. техническое описание союза «Окна + Фасады» НО.03).</p> <p><u>Метод нанесения распылением:</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Метод</th> <th colspan="2">Величина сопла</th> <th rowspan="2">Давление распыления</th> <th rowspan="2">Макс. толщина мокрой плёнки</th> </tr> <tr> <th>дюйм</th> <th>мм</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Airless</td> <td>0,011-0,013</td> <td>0,28-0,33</td> <td>130</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>Airmix</td> <td>0,011-0,013</td> <td>0,28-0,33</td> <td>100-120</td> <td>300</td> </tr> </tbody> </table>	Метод	Величина сопла		Давление распыления	Макс. толщина мокрой плёнки	дюйм	мм	Airless	0,011-0,013	0,28-0,33	130	300	Airmix	0,011-0,013	0,28-0,33	100-120	300
Метод	Величина сопла		Давление распыления	Макс. толщина мокрой плёнки														
	дюйм	мм																
Airless	0,011-0,013	0,28-0,33	130	300														
Airmix	0,011-0,013	0,28-0,33	100-120	300														
Рекомендации относительно многослойного покрытия окон	<p><u>Система двухслойного покрытия:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 200 мл/м² грунтовки impra®lan G300 • Промежуточное шлифование • 300 мл/м² лазури impra®lan S200 <p><u>Система трехслойного покрытия:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 200 мл/м² грунтовки impra®lan G300 • Промежуточное шлифование • 150 мл/м² лазури impra®lan S200 • 150 мл/м² лазури impra®lan S200 <p>• Дальнейшая информация об устройстве многослойного покрытия может быть предоставлена клиенту по запросу.</p>																	
Время высыхания	Совершенно сухая: примерно через 1 час Возможно повторное окрашивание: примерно через 4 часа Данные действительны в нормальных климатических условиях в соответствии с нормой 23/50 DIN 50014. При более высокой влажности воздуха, более низкой температуре время высыхания может изменяться.																	
Разведение	В случае необходимости возможно разведение водой.																	
Очистка инструмента	Инструменты необходимо очистить сразу после использования водой и мылом. Не допускать высыхания инструмента.																	
Ограничения при применении	Для тропических пород древесины и для богатой дубильными веществами древесины могут возникнуть колебания времени высыхания, изменения окраски и уровня адгезии. Поэтому мы рекомендуем нанести пробный слой.																	
Содержание ЛОС (г/л)	<10 г/л (категория 1e /Wb): максимально 130 г/л.																	
Регламент по классификации, маркировке	Лазурь impra®lan S200 не классифицируется в соответствии с Регламентом по классификации, маркировке и упаковке химических веществ и смесей.																	

и упаковке химических веществ и смесей	Сигнальное слово: отсутствует. Пиктограмма: отсутствует.
Указания по риску и по технике безопасности	Содержит 1,2-бензизотиазол-3(2н)-он. Может вызывать аллергические реакции.
Техника безопасности	При использовании необходимо соблюдать действующие положения по охране труда и защите окружающей среды. Хранить в местах, недоступных для детей. Не вдыхать лакокрасочный туман. Обеспечить хорошее проветривание вовремя и после работы. При контакте с глазами или кожей необходимо промыть их достаточными количеством воды. Паспорт безопасности может быть предоставлен профессиональным пользователям.
Хранение/Транспортировка	Хранить в прохладном месте, защищать от воздействия мороза. Тару после использования хорошо закрывать. Хранить в оригинальной упаковке так, чтобы она была доступна только компетентным лицам. Срок хранения в прохладных условиях указан на этикетке на таре. Не транспортировать во время заморозков. Класс ADR/RID: отсутствует.
Экологическая безопасность	Не допускать попадания лазури impra®lan S200 в почву, воду и канализацию. Класс опасности загрязнения воды 1 (самоэкспертиза в соответствии с Административным распоряжением о водоопасных материалах, приложение 4). Только очищенную от остатков материала тару можно отдавать для утилизации. Жидкие остатки материала сдавать в приемный пункт для старых лаков. Код утилизации отходов в соответствии с Распоряжением о перечне отходов - № 08 01 12.
Данное описание должно предоставить вам информацию. Однако, ввиду универсального применения, не возможно предоставить гарантию для каждого конкретного случая. Это также возможно в случае предоставления нами консультирования по техническим вопросам. Такие консультации предоставляются без возникновения каких-либо обязательств, но все же на основании наших знаний и опыта. Устные соглашения и гарантии должны быть подтверждены в письменном виде.	