

Продукты для обработки поверхностей

Лазурь **impra®lan T600**

Лессирующее масло для древесины на водной основе для грунтовочного покрытия и ухода за древесиной. Предназначено для наружных работ.

Область применения	Применяется в качестве грунтовочного покрытия и ухода за деревянными деталями вне помещений. Подходит для экзотической и твердой древесины.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • Водоотталкивающее и стойкое к атмосферным влияниям • Лессирующее • Дышащее • Не отслаивается, не образует сколов • Не образует наплывов, простое в применении • Приятное на ощупь
Состав	Алкидно-акриловая комбинация, воск, вода, гликоль, добавки, консерванты.
Цвета	0009 натуральный, 0210 дугласия, 0270 бангкирай, 0800 тик; остальные цвета – по запросу. Возможно смешивание с лаками-основам с помощью колеровочной машины impra®. Перед нанесением смешанного тона необходимо проверить цвет.
Степень блеска	Шелковисто-матовый
Упаковка	Тара по 20 л, бочки по 120 л, контейнер – 1000 л. Основа: тара по 19 л, бочка по 114 л.
Способ нанесения	Окрашивание кистью, окунанием, наливом, вакумат.
Количество нанесения материала	60-80 мл/м ² на один рабочий подход. Расход может изменяться в зависимости от основания и метода нанесения. Точный расход можно рассчитать путем пробного нанесения.
Подготовка поверхности основания	<p>Основание должно быть чистым, твердым и прочным. Влажность древесины должна составлять 12 - 14%. В случае необходимости, тропические породы древесины нужно предварительно обработать универсальным растворителем.</p> <p>Посеревшие области древесины необходимо отшлифовать до получения твердой поверхности. Полностью удалить шлифовальную пыль и любые загрязнения на поверхности. Проверить адгезию старого покрытия на основании. Вследствие наличия большого количества встречающихся кроющих материалов, мы рекомендуем для проверки адгезии нанести пробный слой.</p> <p>Древесину, находящуюся вне помещений, необходимо обработать грунтовкой impra®lan I100 или грунтовкой impra®lan G300 от синевы и грибкового поражения в соответствии с нормой DIN 68800.</p> <p>Дальнейшую информацию по подготовке основания и</p>

	конструктивной защите древесины можно найти в описании 18 Федерального Комитета Германии по краскам и защите материальных ценностей.
Указания по применению	Хорошо перемешать перед использованием! Обработка и высыхание должны осуществляться при температуре не ниже + 10° С циркулирующий воздух, основание и материал), а также не под прямыми солнечными лучами. Водоотталкивающий эффект проявляется только после высыхания. Нанесение второго слоя или повторное окрашивание должно осуществляться своевременно (в течение 24 часов) или только после выветривания первого слоя. Для проверки адгезии рекомендуется нанесение пробного слоя.
Время высыхания	Совершенно сухая: примерно через 2 часа. 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)	68 г/л (категория 1f/ Wb): максимально 130 г/л.
Регламент по классификации, маркировке и упаковке химических веществ и смесей	Лазурь impra®lan T600 подлежит обязательной маркировке. Сигнальное слово: отсутствует. Пиктограмма: Окружающая среда.
Указания по риску и по технике безопасности	H411 Вредный для водных организмов с длительным воздействием. P273 Избегать утечки в окружающую среду. P391 Разлитый продукт необходимо собрать. P501 Утилизацию содержимого/ тары необходимо осуществлять в соответствии с местными/ региональными/ национальными/ международными предписаниями. Продукт содержит фунгициды E, 2-октил-2Н-изотиазол-3-он, 3-йод-2-пропинилбутилкарбомат, 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 по запросу.
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.

	<p>Срок хранения в прохладных условиях указан на этикетке на таре. Не транспортировать во время заморозков. Класс ADR/RID: класс: 9, номер: 3082; группа упаковки: III.</p>
Экологическая безопасность	<p>Не допускать попадания лазури impra®lan T600 в почву, воду и канализацию. Класс опасности загрязнения воды 2 (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 11.</p>
<p>Данное описание должно предоставить вам информацию. Однако, ввиду разнообразного применения, невозможно предоставить гарантию для каждого конкретного случая. Это распространяется также на наше консультирование 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.</p>	