

profilan®-color

Окрашивающая, декоративная, долговечная лазурь с открытыми порами на основе растворителей, с высокой степенью защиты от ультрафиолетового излучения, с защитной пленкой для предупреждения появления плесени. Для защиты, окрашивания и обработки древесины вне помещений без контакта с почвой.

Область применения	Лазурь profilan®-color предназначена для защиты и окрашивания всех видов древесины вне помещений без контакта с почвой. Например, для опалубки, внутренней поверхности крыш, балконов, заборов и т.д.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • Высокая стойкость к действию атмосферных условий • Защита от воздействия ультрафиолетового излучения на основе нанотехнологий • Окрашивание без наплывов • Оптимальная проникающая способность • Стабилизатор на растительной основе • Быстрое высыхание • Обладает слабым запахом • Простой уход, так как лазурь profilan®-color не отслаивается
Состав	Алкидный полимер, уайт-спирит, добавки, кремниевая кислота, активный компонент.
Активный компонент	3,0 г/кг (0,3%) йодопропинил бутилкарбомат
Цвета	0000 – бесцветный, 0005 – светло-серый, 0081 – белый опал, 0101 – светлый дуб, 0103 – дуб под старину, 0150 – сосна итальянская, 0200 – сосна, 0300 – каштан, 0412 – зеленая соль, 0422 – фризский голубой, 0700 – ореховое дерево, 0710 – грецкий орех, 0750 – красное дерево, 0850 – палисандровое дерево. Для наружных работ можно применять не только бесцветную лазурь.
Степень блеска	Шелковисто-матовый блеск.
Упаковка	Тара по 0,75 л, 2,5 л, 5 л и 20 л
Способ нанесения	Покраска кистью.
Количество нанесения материала	60 - 80 мл/м ² на один слой покрытия. Расход может изменяться в зависимости от основания и метода нанесения. Точный расход можно рассчитать путем пробного нанесения.
Подготовка поверхности основания	Основание должно быть чистым, твердым и прочным. Влажность древесины должна составлять 12 - 14%. Древесину с высокой абсорбцией необходимо

	<p>предварительно обработать бесцветной лазурью profilan®-color для получения равномерного окрашивания. Древесину, находящуюся вне помещений, необходимо обработать пропитывающей грунтовкой profilan® или защитной грунтовкой для древесины profilan® от синевы и грибкового поражения в соответствии с нормой DIN 68800.</p> <p>Дальнейшую информацию по подготовке основания и конструктивной защите древесины можно найти в описании 18 Федерального Комитета Германии по краскам и защите материальных ценностей.</p>
Указания по применению	<p>Хорошо перемешать перед использованием и наносить в неразбавленном виде. Окрашивать кисточкой с мягкой плоской щетиной в направлении волокна. Не окрашивать и не сушить при температуре ниже +5°C (циркулирующий воздух, основание и материал), а также не использовать под прямыми солнечными лучами.</p>
Время высыхания	<p>Совершенно сухая: примерно через 12 часов Возможно повторное окрашивание: примерно через 24 часа Данные действительны в нормальных климатических условиях в соответствии с нормой 23/50 DIN 50014. При более высокой влажности воздуха, более низкой температуре и для древесины некоторых тропических пород время высыхания может изменяться.</p>
Разведение	<p>В случае необходимости возможно разведение уайт-спиритом.</p>
Очистка инструмента	<p>Уайт-спирит или его заменитель. Не допускать высыхания инструмента.</p>
Температура возгорания	<p>Свыше 60 °C.</p>
Ограничения при применении	<p>Не применять для древесины, которая находится в прямом контакте с продуктами питания и кормами. Не применять для внутренних работ по дереву.</p>
Содержание ЛОС (г/л)	<p>382 г/л (категория 1e/Lb): максимально 400 г/л.</p>
Регламент по классификации, маркировке и упаковке химических веществ и смесей	<p>Лазурь profilan®-color подлежит обязательной маркировке. Сигнальное слово: Осторожно. Пиктограмма: восклицательный знак.</p>
Указания по риску и по технике безопасности	<p>H319 Вызывает сильное раздражение глаз. P280 Носить защитные перчатки/ защитную одежду/ защиту для глаз/ защиту для лица. P264 После использования хорошо помыться. P305+P351+P338 ПРИ СЛУЧАЙНОМ КОНТАКТЕ С ГЛАЗАМИ: Осторожно промыть в течение нескольких минут водой. Если есть контактные линзы, их необходимо по возможности снять. Снова промыть. P337+P313 При длительном раздражении глаз: обратиться к врачу/обратиться за медицинской помощью. Содержит 3-йод-2-пропинилбутилкарбамат, метилэтилкетоксим, 2-этилгексановую кислоту, соли кобальта. Может вызывать аллергические реакции.</p>

Техника безопасности	<p>При использовании необходимо соблюдать действующие положения по охране труда и защите окружающей среды в соответствии с маркировкой на таре (особенно символ опасности, предупреждение, советы по технике безопасности). Во время работы использовать защитные перчатки и очки, защиту для лица.</p> <p>Маркировочный код Gisbau: M-LL02.</p> <p>Обеспечить хорошее проветривание вовремя и после работы. Запрещено проводить работы вблизи источников воспламенения. Накрывать электрические выключатели и электрическую проводку, а также защищать от коротких замыканий. Хранить в местах, недоступных для детей и вдали от продуктов питания, напитков, кормов. Во время работы запрещается принимать пищу, напитки и курить.</p> <p>Для сбора остатков продукта, а также пропитанный продуктом мусор, например лоскуты ткани, необходимо использовать несгораемые контейнера. Они должны автоматически плотно закрываться и очищаться ежедневно.</p> <p>Для тушения использовать песок или порошковый огнетушитель, собрать и утилизировать с помощью сорбирующих материалов, таких как, например, песок.</p> <p>Паспорт безопасности может быть предоставлен профессиональным пользователям.</p>
Хранение/Транспортировка	<p>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.</p> <p>Класс ADR/RID: отсутствует.</p>
Экологическая безопасность	<p>Не допускать попадания лазури profilan®-color и остаточных продуктов в почву, воду и канализацию. Продукт является ядовитым для рыб и животных, являющихся кормом для рыб.</p> <p>Класс опасности загрязнения воды 2 (самоэкспертиза в соответствии с Административным распоряжением о водоопасных материалах, приложение 4).</p> <p>Код утилизации отходов в соответствии с Распоряжением о перечне отходов - № 08 01 11.</p>
<p>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.</p>	