



## **Decor Beitz**

Морилка по дереву

- Насыщенный цвет
- Контрастный рисунок древесины
- Отлично впитывается в древесину
- Тонируется по каталогу WoodColor





















Описание	
Свойства	Водоразбавляемая морилка (бейц) на акрилатной основе. Используется для придания цвета деревянным поверхностям при внутренних работах. Не укрывает поверхность как краска, а образует прозрачное цветное покрытие, сквозь которое видна структура древесины.  ✓ Отлично впитывается.  ✓ Делает рисунок древесины более контрастным и выразительным.  ✓ Обладает насыщенностью и яркостью цвета.  ✓ Тонируется в системе ESKAROCOLOR по каталогу WoodColor.  Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа A/e) 130 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте <130 г/л
Назначение	Применяется для обработки деревянной обшивки стен и потолков, дверей, полов, плинтусов, элементов мебели и других внутренних деревянных поверхностей. Для придания поверхности большей прочности ее можно покрывать воском или лаком для дерева (Kabinet Lakk, Mööblilakk). После тонирования пола, лестниц и т.п. необходимо обработать поверхность лаком, стойким к истиранию (Parketilakk, Marine Lakk TM Eskaro). Для обработки поверхностей, окрашенных морилкой, возможно использовать акриловые, алкидные или нитроцеллюлозные лаки. Необходимо предварительно проверить совместимость лака с обработанной поверхностью.
Типы поверхностей	Деревянные поверхности при внутренних работах. Используется для всех пород древесины.
Стандарты качества	<ul> <li>✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/СЕ.</li> <li>✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством окружающей среды, охраны здоровья и безопасности труда в соответствии со стандартами ISO 9001: 2008; ISO 14001: 2015 и OHSAS 18001: 2007.</li> </ul>



Технические характеристики	
Подготовка поверхности перед окраской	Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и сухой (влажность ниже 20%). Новую деревянную поверхность отшлифовать и пыль от шлифовки удалить. Ранее лакированную или окрашенную поверхность очистить до чистого дерева. Поверхности, к окончательной отделке которых предъявляются особенно высокие требования (например, детали мебели), предварительно рекомендуем смочить водой для поднятия ворса. После высыхания обработать мелкозернистой наждачной бумагой (№220 или №240), пыль тщательно удалить.
Нанесение	Бейц при необходимости разбавить водой и тщательно перемешать. Перемешивать также во время нанесения. Наносить губкой (тампоном), кистью или распылителем в один слой. Во избежание разницы в оттенке рекомендуем наносить морилку на изделие без перерывов от начала до конца вдоль волокон древесины, а при обработке больших панельных поверхностей — обрабатывать несколько досок за раз разбавленным составом (до 1:1). Избегать нанесения толстых слоев морилки, не допускать подтеков. После нанесения, не дожидаясь высыхания, тряпкой или губкой стереть состав так, чтобы поверхность осталась практически сухой. Для получения более светлого оттенка морилку разбавить водой. Для более насыщенного оттенка обработать поверхность повторно после высыхания первого слоя.
	Внимание! Для проверки оттенка провести пробное окрашивание на отдельной доске. Окончательный цвет покрытия зависит от породы, твердости и первоначального цвета дерева, а также от количества слоев. Перед нанесением следующего слоя морилки и перед дальнейшей обработкой мореной поверхности рекомендуется легкое шлифование мелкозернистой наждачной бумагой для удаления поднявшегося ворса. Последующее лакирование мореной поверхности выполнять после ее полного высыхания (не менее 6 часов при 20°C).
	Морилку наносить при температуре воздуха и обрабатываемой поверхности не ниже +10°С и не выше 28°С и относительной влажности воздуха не выше 80%. Не рекомендуется производить окраску при прямом солнечном свете, на сквозняке и в пыльном помещении.
Уход за окрашенной поверхностью	Уход за мореной и лакированной поверхностью осуществлять в зависимости от типа покровного лака. Мореные поверхности с осторожностью очищать влажной губкой или тряпкой не ранее, чем через 3 недели после нанесения морилки. Не используйте абразивные чистящие средства а также жесткие губки и щетки.
Цвет, колеровка	Бесцветный. Применяется только тонированным в системе Eskarocolor по каталогу WoodColor.
Расход	8-16 м²/л.
Разбавитель/растворитель	Вода
Время высыхания	От пыли — 0,5 часа, до нанесения второго слоя или лакировки — не менее 6 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 80%.
Рабочие инструменты	Губка (тампон), кисть (флейцевая 2— 4" со смешанным ворсом или синтетическая), безвоздушный распылитель (сопло 0,013 – 0,017").
Очистка инструментов	По окончании работ инструменты промыть водой.
Состав	Акрилатная дисперсия, функциональные добавки, вода.
Информация	
Морозостойкость	Не является.
Гарантийный срок хранения	3 года.
Условия хранения	Хранить в неповреждённой оригинальной упаковке в прохладном, защищённом от мороза месте при температуре не ниже +5°C и не выше +35°C.
Меры предосторожности	Держать в месте, недоступном для детей. Содержит 2,4,7,9-тетраметил-5-децин-4,7-диол, 2-Метил-5-хлор-(2H)-изотиазол-3-он с 2-метил-(2H)-изотиазол-3-оном. Может вызывать аллергическую реакцию. При работе следовать общим правилам гигиены труда.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Не допускать попадания в окружающую среду. Избегать необоснованного риска. Для очистки загрязненной продуктом поверхности и предметов использовать воду. Упаковку, сухие обычные и жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1,1 кг/л.
Объем/масса	0,7 л – 2,7 л

