

Arova Aqua-Alpin Trend

1362

Бейц на водной основе для хвойных пород с эффектом старения и выраженным позитивным характером, для промышленного и профессионального применения.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Общая информация

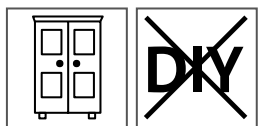
Бейц на водной основе для хвойных пород со светостойкими специальными красителями в комбинации с микро пигментами для эффекта старения или античного, с выраженным позитивным эффектом морения. Продукт применяется в системах лакирования на водной- и на основе растворителя. Особенno подходит для еловой древесины с сильным брашированием.

Особые свойства, стандарты



- Французское постановление DEVL1104875A по маркировке лакокрасочных материалов в строительной отрасли в зависимости от выделения летучих опасных соединений: A+.

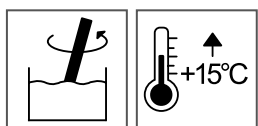
Сфера применения



- Специальный бейц для ели с брашированной поверхностью, если необходимо добиться ярко выраженного античного характера, с выраженной картиной морения.
- Применение в комбинации с соответствующей финишной лакокрасочной системой.

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

Указания по применению



- Пожалуйста, тщательно перемешайте продукт перед использованием и во время обработки
- Продукт должен распределяться с помощью кисти.
- Температура продукта, объекта и окружающей среды не должна быть ниже +15°C.
- Остатки продукта из пистолета-распылителя, или загрязненного древесной пылью нельзя переливать в оригиналную тару.
- При реакции с металлом жидкий бейц меняет свой цвет.
- Соблюдайте "ARL 110 - Рабочую инструкцию по нанесению бейцев для древесины".
- Пожалуйста, соблюдайте техническое описание продукта.

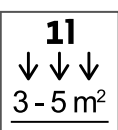
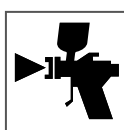
01-21 (заменяет 08-18) ZKL 1362

b.w.

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

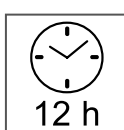
Fon: 0043/5242/6922-190, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: technical-support@adler-lacke.com

Unsere Anleitungen basieren auf derzeitigem Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen. Über Eignung und Einsatz des Lieferproduktes entscheidet der Käufer/Anwender eigenverantwortlich, weshalb empfohlen wird, ein Musterstück zur Überprüfung der Eignung des Produktes herzustellen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Alle früheren Merkblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Änderungen der Gebindegrößen, Farbtöne und verfügbaren Glanzgrade vorbehalten.

Технология нанесения

Процесс нанесения	Пистолет с верхним бачком	Кисть
Распылительная дюза (Ø мм)	1,5 - 1,8	-
Давление распыления (бар)	2,0 - 2,5	-
Расход (г/м ²)	150 - 200	
Укрывистость на слой (м ² /л) 1)	3 - 5	5

Форма и свойства основания влияют на расход / укрывистость. Точные значения расхода могут быть определены только изготовлением пробного образца.

Время высыхания (при 23°C и относительной влажности 50%)

Следующий слой на основе растворителей	через 12 часов, лучше всего за ночь
Следующий слой лаком на водной основе	через 6 часов

Позитивный эффект проявляется на первой фазе высыхания (приблизительно 30 минут), во время которой не следует прибегать к ускоренному высыханию циркуляцией воздуха.

Указанные значения являются ориентировочными. Процесс высыхания зависит от основания, толщины слоя, температуры, воздухообмена и относительной влажности воздуха.

Избегать попадания прямых солнечных лучей (ведет к ускоренному высыханию).

Очистка рабочего инструмента

Рабочий инструмент помыть водой сразу после использования.

Для удаления засохших остатков лака рекомендуется использовать ADLER Aqua-Cleaner 80080 (развести с водой в пропорции 1:1).

ОСНОВАНИЕ**Тип основания**

Массив ели или плита со шпоном ели.

Характеристики основания

Основание должно быть сухим, чистым, прочным, без разделительных веществ, таких как жир, воск, силикон, смола и т.д., не содержать древесной пыли, быть пригодным для нанесения покрытия.

Подготовка основания

- Шлифование с зернистостью 100
- Щетки из нержавеющей стали, затем гладкое шлифование зернистостью 100.

СИСТЕМА ПОКРЫТИЯ**Покрытие бейцем**

Arova Aqua-Alpin Trend равномерно нанести обильным слоем вдоль волокон дерева, в обоих направлениях, мокрый по мокрому. Последующее нанесение сначала поперек, а затем вдоль волокон необходимо для достижения желаемого античного эффекта на сильно брашированной щеткой еловой древесине.

Последующий слой

Может быть окрашен как лаками для мебели на водной основе, так и на основе растворителя. Для светлых оттенков бейца рекомендуется использовать светостойкие лаки, например, ADLER Legnoper 26211 или ADLER Aqua-Resist 30460 ff. При лакировании несветостойкими лаками следует учитывать, что в результате цвет может получиться слегка желтоватым; со временем этот эффект будет усиливаться.

Если новая древесина должна иметь характер состаренной древесины, после нанесения бейца рекомендуется использовать матовые лаки: ADLER PUR-Naturmatt 26132 или ADLER PUR-Antiscratch HQ G5 26320, разбавленные 30% ADLER DD-Verdünnung 80019.

Пожалуйста, соблюдайте техническое описание продукта.

Промежуточное шлифование

Губка для шлифования с зернистостью 220

Осторожно шлифовать.

Избегать прошлифовки.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА**Упаковка**

1 л, 5 л

Оттенки цвета / степень глянца

Бесцветный	1362 400100
Hansi	1362 055700
Rosi	1362 055704
Heidi	1362 055701
Sepp	1362 055705
Toni	1362 055702
Hias	1362 055706
Luis	1362 055703
Franz	1362 055707

Все оттенки можно смешивать друг с другом и при необходимости разбавлять Arova Aqua-Alpin Trend Farblos 1362 400100.

При сильном разбавлении бесцветным бейцем, естественный цвет древесины и естественное пожелтение древесины со временем могут привести к заметному изменению цвета.

Перед началом работы с бейцем следует нанести пробное покрытие на участок древесины, чтобы оценить, какой в результате получится цвет. Для лучшего результата следует использовать бейц из одной партии.

Дополнительные продукты

ADLER PUR-Naturmatt	26132
ADLER PUR-Antiscratch HQ G5	26320
ADLER Legnoper	26211 ff
ADLER Aqua-Resist	30460 ff
ADLER Aqua-Cleaner	80080

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ

Срок хранения / условия хранения

Не менее 1 года в оригинальной невскрытой упаковке.
В прохладном, защищенном от замерзания месте.



Данные по безопасности



Более подробную информацию о безопасности при транспортировке, хранении и применении, а также об утилизации можно найти в соответствующем паспорте безопасности. Текущую версию можно найти по адресу www.adler-lacke.com.

Продукт подходит только для промышленного и коммерческого применения.

Избегайте вдыхания паров лака при распылении. Используйте защитную маску (комбинированный фильтр A2 / P2 - EN 141 / EN 143).