



**HELIOS** Tovarna barv, lakov in umetnih smol Količevo, d.o.o.

Količevo 65, 1230 Domžale, Slovenija

T +386 1 722 40 00 F +386 1 722 43 10

E info@helios.si

www.helios.si

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

# AQUAVITA Impregnant Extra C

## Средство для защиты древесины от вредителей

<b>ОПИСАНИЕ</b>	Aquavita Impregnant Dip&Brush Extra C – пропиточное средство с фунгицидным и инсектицидным действием предназначается для профилактической защиты древесины от синевы, гниения и насекомых. Предназначено для профессионального использования.
<b>СОСТАВ</b>	Пропитка выпускается на основе высококачественных алкидных смол, светоустойчивых пигментов, современных фунгицидов и воды.
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	<p>Вид: жидкость низкой вязкости</p> <p>Тип связующего: алкидная смола</p> <p>Пигменты: светоустойчивые</p> <p>Плотность: 1,03 кг/л</p> <p>Продолжительность растекания: ~ 55 с</p> <p>Концентрация сухого остатка: ~ 10 %</p> <p>Разбавитель: вода</p> <p>pH: ~ 9,0</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>Характеристики пропиточного средства соответствуют нормам профилактической защиты для строительных столярных изделий, не находящихся в постоянном контакте с землей или водой.</p> <p>Используется в качестве защитной пропитки строительных столярных изделий и других изделий из древесины 1-3 класса безопасности (DIN EN 335).</p> <p>Деревянные предметы, относящиеся к 3 классу безопасности, (окна, двери, фасадные обшивки, ограды, жалюзи) после нанесения Aquavita Impregnanta Dip&amp;Brush Extra C необходимо дополнительно защитить покрытиями, устойчивыми к атмосферным воздействиям.</p>
<b>ЦВЕТ</b>	<p>Стандартные цвета по цветовой карте, крупные заказы – по договору.</p> <p>477564 Aquavita Impregnant Extra C</p> <p>Возможно колерование колорантами Belinka серии BW.</p> <p>472296 Aquavita Impregnant Extra C Base C</p>
<b>ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ</b>	Деревянная поверхность должна быть сухой (макс. 18 % влаги), механически обработанной, отшлифованной мелкой шлифовальной бумагой и очищенной от пыли.
<b>СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ</b>	Средство не разбавляется. Перед использованием средство тщательно перемешать и наносить методом окунания, облива или кистью. Поверхность должна быть пропитана полностью. При окунании или обливе деревянные детали должны быть подвешены таким образом, чтобы излишки пропитки могли стечь.



**HELIOS** Tovarna barv, lakov in umetnih smol Količevo, d.o.o.

Količevo 65, 1230 Domžale, Slovenija

T +386 1 722 40 00 F +386 1 722 43 10

E info@helios.si

www.helios.si

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



### РЕКОМЕНДАЦИИ

При работе с красками на водной основе температура основания, краски и окружающей среды не должна быть ниже +10° C, а отн. влажность воздуха не должна быть выше 80%.

Избегать также проведения работ на солнцепеке. При работе в неподходящих условиях могут возникнуть дефекты покрытия.

Смотря на то, что древесина является натуральным материалом, конечный оттенок зависит также от породы дерева, поэтому рекомендуется всегда проводить тестовое нанесение пропитки на небольшой образец дерева.

После нанесения Aquavita Impregnant Dip&Brush Extra C рекомендуется использовать промежуточную грунтовку Aquavita Intermediate. В этом случае Aquavita Impregnant не шлифуется, шлифуется только промежуточное покрытие. Таким образом можно предупредить зашлифовку пропитки с удалением биоцидной защиты, а также обеспечить дополнительную защиту фронтальных деревянных поверхностей. Для шлифования акрилового покрытия (открытые поры) рекомендуется наждачная бумага зернистости 220

### РАСХОД

Теоретический расход варьируется между 120 и 180 г/м<sup>2</sup>, в зависимости от степени впитываемости древесины.

### ВЫСЫХАНИЕ

В нормальных условиях сушки (20°C, отн. влажность воздуха 65%) пропитка Aquavita Impregnant Dip&Brush Extra C:

- сухая на пыль по истечении 60 минут
- сухая на ощупь по истечении 2 часов
- сухая для шлифовки по истечении 3 - 4 часов

С повышением влажности и снижением температуры время высыхания продлевается.

### ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Сразу после окончания работ инструменты чистятся водой и легким чистящим средством.

### ЗАЩИТНЫЕ МЕРЫ

В процессе работы необходимо соблюдать правила общей промышленной гигиены и использовать рекомендуемые защитные средства. Рабочее помещение должно проветриваться.

В случае утечки или несчастного случая соблюдать рекомендации Свидетельства безопасности материала.

### УПАКОВКА

50 кг, 20 кг, 10 кг, 5 кг, 2,5 кг

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Пропитку Aquavita Impregnant Dip&Brush Extra C хранить в оригинально закрытой заводской таре температуре от +5° C до +30° C вне источников тепла (радиаторы).

### СРОК ХРАНЕНИЯ

1 год при условии соблюдения предписанных условий.

### ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Средство не сливать в канализацию или куда-либо в окружающую среду, израсходовать до конца. Тару откладывать в специальные отходы.

### ПРЕДПИСАНИЯ

Предписания о безопасности продуктов, рабочей безопасности и транспортировке содержатся в Свидетельстве о безопасности материала.