



woodcare

Продукция для дерева



better life
калітєрнє життя

Грунтовки для дерева



ammonia
free

VELATURA ECO на водной основе

Экологичная белая матовая водоразбавимая грунтовка на основе модифицированных смол новой технологии. Сертифицирована согласно стандарта Органа Экомаркировки ЕС. Подходит для внутренних и наружных поверхностей из дерева, стекла, твёрдого ПВХ, алюминия, оцинковки, а также для металлических правильно отгрунтованных поверхностей. Благодаря особому составу обладает отличной адгезией, даже к старым окрашенным поверхностям. Ровно ложится на поверхность, не оставляя разводов и подтёков. Легко шлифуется. Не имеет запаха. Можно покрывать красками на водной основе или на растворителе.

Расход: 9 - 11 м²/л



VELATURA на растворителе

Белая матовая алкидная грунтовка на растворителе для стен и деревянных поверхностей. Ровно ложится на поверхность, легко шлифуется. Создает идеальную поверхность для покраски финишными эмалевыми красками (**Verolac, Platinum, Aquavit**). Обладает отличной укрывистостью, белизной. Проста в нанесении, ровно ложится на поверхность.

Расход: 16 - 18 м²/л





Краски для дерева

AQUAVIT ECO на водной основе

Экологичная антимикробная акрил - полиуретановая эмалевая краска на водной основе, для внутренних и наружных поверхностей из дерева, металла, штукатурки, стекла, алюминия и др. Проста в нанесении, равномерно ложится на поверхность, не оставляя разводов и подтеков. Обладает идеальной белизной, хорошей укрывистостью, высокой стойкостью к частому мытью, а также отличной адгезией, даже к поверхностям, окрашенным алкидными красками (масляные краски). Краска практически не имеет запаха, не содержит аммиак и другие опасные вещества и соединения (ароматические углеводороды, свободный формальдегид, тяжёлые металлы, алкилфенолэтоксилатные соединения и др.).

Расход: 9-13 м²/л



PLATINUM на растворителе

Эмаль премиум класса, на растворителе, для внутренних и наружных деревянных и металлических поверхностей (двери, окна, шкафы др.). Обладает отличной укрывистостью, исключительной белизной, эластичностью, прочностью, стойкостью к мытью, моющим средствам, неблагоприятным погодным условиям. Создаёт красивую и прочную отделку. Быстро сохнет. Не желтеет.

Расход: 14-16 м²/л





Масла - пропитки для дерева

DECK OIL



Защитное масло – пропитка на основе модифицированного полиуретана, содержащая воск и фильтры УФ. Используется для придания поверхностям водоотталкивающих качеств и для защиты деревянных палуб. Проникает глубоко в поры древесины, препятствует проникновению в них воды, подчеркивает естественную красоту структуры деревянных поверхностей. Обладает высокой стойкостью к воздействию химических веществ, неблагоприятным погодным условиям и механическим нагрузкам.

Расход: 14 -16 м²/л

DECKING OIL



Полиуретановая модифицированная защитная масляная пропитка, обогащенная воском. Применяется для придания поверхности водоотталкивающих свойств и защиты деревянных палуб. Глубоко проникает в поры древесины, препятствует проникновению воды и подчеркивает естественную красоту дерева. Обладает высокой стойкостью к воздействию химических веществ, неблагоприятным погодным условиям и механическим нагрузкам.

Расход: 14 -16 м²/л

TEAK OIL



Смесь модифицированных натуральных масел, обогащённая воском. Предназначена для обработки деревянных поверхностей с целью освежения, оживления и сохранения натуральной красоты и качества древесины: тик, дуб, сосна и др., а также другой необработанной древесины твердых пород, для внутреннего и наружного применения. Хорошо проникает вглубь, заполняет поры, придаёт деревянным поверхностям водозащитные и водоотталкивающие свойства, подчёркивает натуральную текстуру дерева. Обладает высокой стойкостью к экстремальным погодным условиям.

Расход: 12 -16 м²/л





Лаки - пропитки и защитные средства на растворителе



DIAXYL DECOR

Пропитка на растворителе для защиты и декора внутренних и наружных поверхностей. Благодаря специальному составу, эффективно предотвращает развитие плесени и микробов в слое покрытия. Он подчеркивает естественную красоту структуры деревянной поверхности. Глубоко проникает в поры древесины, защищая её от влаги и УФ-излучений. Доступен в 11 цветах.

Расход: 12 -16 м²/л



DIAXYL SOLVENT-BASED WOOD PRESERVATIVE

Бесцветная пропитка – консервант на основе растворителя, для наружных деревянных поверхностей: окна, двери, садовая мебель, беседки, заборы и др. Глубоко проникает в структуру древесины, эффективно защищая ее от различного рода микроорганизмов, которые вызывают процессы биоповреждения: гниение, изменение цвета, синева, плесень. Соответствует Европейским стандартам EN113, EN 73, EN 84 и EN 152.

Расход: 4 - 6 м²/л



DIAXYL EXTRA SOLVENT-BASED WOOD PRESERVATIVE

Бесцветная пропитка – консервант на растворителе, для наружных деревянных поверхностей: окна, двери, садовая мебель, беседки, заборы и др. Глубоко проникает в структуру древесины, эффективно защищая ее от различных вредителей - насекомых: древоточец (*шашель*), жуков, термитов, а также от различного рода микроорганизмов, которые вызывают процессы биоповреждения: гниение, изменение цвета, синева, плесень. Сертифицирована согласно Европейским стандартом EN113, EN 73, EN 84 и EN 152.

Расход: 5 м²/л



DIAXYL PLUS

Полиуретановый проникающий лак – пропитка на растворителе предназначен для защитно-декоративной отделки деревянных внутренних и наружных поверхностей. Благодаря специальным ингредиентам, входящим в состав продукта, останавливает и предотвращает развитие плесени и различного рода микроорганизмов. Образует на деревянной поверхности тонкую пленку, позволяя, в то же время, ей «дышать». Благодаря эластичности лак не растрескивается, повторяя микросдвиги в структуре древесины. Служит отличной защитой деревянных поверхностей от влаги и от УФ – излучений.

Расход: 12 - 16 м²/л





Лаки - пропитки и защитные средства на водной основе

DIAXYL DECOR

Пропитка на водной основе предназначен для защитно-декоративной отделки внутренних и наружных деревянных поверхностей. Благодаря специальным ингредиентам, входящим в состав продукта, останавливает и предотвращает развитие плесени и различного рода микроорганизмов. Глубоко проникает в поры древесины. Служит отличной защитой деревянных поверхностей от влаги и от УФ – излучений.

Расход: 12 -16 м²/л



DIAXYL PLUS

Полиуретановый лак – пропитка на водной основе предназначен для защитно-декоративной отделки деревянных внутренних и наружных поверхностей. Благодаря специальным ингредиентам, входящим в состав продукта, останавливает и предотвращает развитие плесени и различного рода микроорганизмов. Образует на деревянной поверхности тонкую пленку, позволяя, в то же время, ей «дышать». Благодаря эластичности лак не растрескивается, повторяя микродвижки в структуре древесины. Служит отличной защитой деревянных поверхностей от влаги и от УФ – излучений.

Расход: 12 -16 м²/л



DIAXYL WATERBASED WOOD PRESERVATIVE

Бесцветная пропитка – консервант наружного применения, для деревянных поверхностей: окна, двери, садовая мебель, беседки, заборы и др. Глубоко проникает в структуру древесины, эффективно защищая ее от различного рода микроорганизмов, которые вызывают процессы биоповреждения: гниение, изменение цвета, синева, плесень, в соответствии с Европейским стандартом EN113, EN 73, EN 84 и EN 152.

Расход: 4 - 6 м²/л



ammonia
free



Лаки



LUSSOLAC

Водоразбавимый однокомпонентный лак на основе самосшиваемых акриловых и полиуретеновых смол, для внутреннего и наружного применения. Отлично ложится на поверхность. Обладает высокой стойкостью к мытью и экстремальным погодным условиям: солнечные излучения, повышенная влажность.

Расход: 12 -14 м²



MARELAC

Бесцветный полиуретановый однокомпонентный лак на водной основе, для деревянных поверхностей, которые находятся постоянно под влиянием экстремальных погодных условий. Подходит для яхт, катеров, дверей, окон, беседок, мебели для экстерьеров и т.д. Хорошо ложится на поверхность. Обладает отличной эластичностью, не растрескивается, и не отшелушивается. Благодаря содержанию мощных УФ фильтров и специальных добавок, отлично защищает деревянные поверхности от УФ излучений, придаёт деревянным поверхностям водозащитные и водоотталкивающие качества.

Расход: 10 -12 м²



LUSSOLAC

Полиуретановый однокомпонентный лак на растворителе, для внутреннего и наружного применения. Обладает высокой прочностью, эластичностью, стойкостью к экстремальным погодным условиям (солнечные лучи, влажность), содержит мощные УФ фильтры.

Расход: 12 -16 м²



MARELAC

Прозрачный полиуретановый однокомпонентный лак на растворителе, для защиты и отделки деревянных поверхностей, которые находятся постоянно под влиянием экстремальных погодных условий. Подходит для яхт, катеров, дверей, окон, мебели для экстерьеров и т.д. Обладает отличной эластичностью, превосходным глянцем, твёрдостью. Хорошо ложится на поверхность. Благодаря содержанию мощных УФ фильтров со светостабилизаторами HALS и специальных добавок, отлично защищает деревянные поверхности от УФ излучений, придаёт деревянным поверхностям водозащитные и водоотталкивающие качества.

Расход: 14 -16 м²





Для деревянных полов

ammonia
free



ГРУНТОВКА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ на водной основе

Водоразбавимая бесцветная однокомпонентная грунтовка на основе акриловых смол. Используется при подготовке поверхностей для последующего покрытия лаком. Легко наносится, даёт гладкую прочную отделку с высокой стойкостью. Придаёт деревянным поверхностям водозащитные и водоотталкивающие качества. Легко шлифуется.

Расход: 8-10 м²/л



ЛАК ДЛЯ ПОЛОВ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ на водной основе

Бесцветный полиуретановый однокомпонентный лак для деревянных полов. Применяется для лакировки деревянных полов, паркета, лестниц на ранее окрашенные и новые поверхности внутри помещений. Даёт прекрасное покрытие, не имеет запаха, не желтеет, быстро сохнет. Легко наносится, даёт гладкую прочную отделку с высокой стойкостью к жестким механическим нагрузкам, воде и моющим средствам.

Расход: 10-12 м²





better life
καλύτερη ζωή

www.vitex.gr

Οфициальный дистрибьютор
ООО "ЭРА"

г. Москва, ул. Святоозерская 11, офис 197

+7(968)-638-84-84

+7(925)-864-60-99

+7(926)-139-39-03

<https://www.era-vitex.ru/>
sales@era-vitex.ru

