

- **Нестекающая (тиксотропная)**
- **Окрашенная поверхность не желтеет**
- **Быстросохнущая**
- **Без запаха**
- **С хорошей укрывистостью**
- **Хорошо выравнивается, на поверхности не остаются следов рабочих инструментов**



## СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Изделие предназначено для окрашивания мебели, внутренних дверей, деревянных рам, подоконников, панок, шкафов, кухонной техники, а также загрунтованных радиаторов. Краска легко наносится на поверхность, образуя устойчивую к мытью и механическому износу пленку краски. Колеруется в широкой цветовой гамме.

## БАЗОВЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Краска подходит для отделки новой и ранее окрашенной деревянной поверхности, ДВП и ДСП, а также загрунтованной металлической поверхности при внутренних работах.

## ПОДГОТОВКА БАЗОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ

- Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и очищенной от жира и загрязнения. Поверхность очистить чистящим средством Lavatio, затем тщательно ополоснуть чистой водой и дать просохнуть перед перекрашиванием. Щелочное чистящее средство матирует старую окрашенную поверхность, улучшая, тем самым, прилипание нового слоя краски.
- Удалить с поверхности старую отстающую краску, слабо связанную поверхность очистить до прочного основания.
- Поверхность, предварительно окрашенную глянцевой краской, ошлифовать до матовости для достижения лучшего прилипания.
- Металлические поверхности тщательно очистить от ржавчины.
- Острые края древесного материала ошлифовать, скруглив их.
- Имеющиеся в базовой поверхности углубления и трещины заполнить шпаклевкой Spickeri (деревянные поверхности) или Micro (поправки отдельных мест деревянной и металлической поверхности). Зашпаклеванную поверхность ошлифовать до однородности, удалить шлифовальную пыль.

## ГРУНТОВАНИЕ

- Для улучшения прилипания между покровной краской и базовой поверхностью загрунтовать новые, а также ранее окрашенные глянцевой краской или слабо связанные деревянные поверхности краской Master Base или Bindo Base. Металлические поверхности загрунтовать краской Pansarol Base. Использование грунтовки увеличивает устойчивость окрашенной поверхности к нагрузкам и уменьшает расход покровной краски.
- Для лучшего конечного результата дать загрунтованной поверхности просохнуть, в зависимости от типа грунтовочной краски, от 12 до 24 часов.

## ОКРАШИВАНИЕ

- Покровное окрашивание выполнить краской Master Lux Aqua в 1–2 слоя.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>Сфера использования</b>	Внутренние работы
<b>Связующее вещество</b>	Акриловый латекс
<b>Плотность</b>	ML Aqua 40 – 1,30 кг/л ML Aqua 70 – 1,25 кг/л
<b>Содержание сухого вещества</b>	37 %
<b>Степень глянца (Gardner, 60°)</b>	40 – полуглянцевый 70 – глянцевый
<b>Цветовая карта</b>	Tintorama, Colorama, NCS
<b>Базовые цвета</b>	W0, W2, CLR, R14, Y11, Y16, черный
<b>Время высыхания (23°C 50% RH)</b>	Сухой от пыли через 0,5 ч. Можно перекрашивать через 12 ч.
<b>Укрывистость</b>	8 м²/л (150–160 г/м²)
<b>Разбавитель</b>	Вода
<b>Рабочие инструменты</b>	Кисть, валик, распылитель

## Воздействие раствора (24 ч.)

- 3% содовый раствор не влияет
- 3% щелочной раствор не влияет
- растительный, животный и минеральный жир не влияет

## Распыление

Форсунка 0,011...0,015",  
давление 200 бар;  
угол распыления 40°

## Очистка рабочих инструментов

Вода

## Срок хранения в не вскрытой заводской таре

3 года

## Условия хранения изделия

В закрытой таре,  
темп. +1...30°C

## Упаковка

1 л / 2,5 л

## Аналогичное изделие

Ready V 40, Ready V 70

**РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОКРАШИВАНИЯ И УХОДА ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ**

- Перед использованием краску тщательно перемешать.
- При нанесении на поверхность первого слоя краски, а также при распылении краски следует при необходимости разбавить краску чистой водой (до 10% от объема). Финишный отделочный слой рекомендуется наносить на поверхность в неразбавленном виде.
- Краску наносить на поверхность толстым слоем. Благодаря тому, что краска хорошо разравнивается, на поверхности не остаются следы рабочих инструментов.
- Требуемая температура воздуха и поверхности во время нанесения на поверхность и высыхания краски +5...30 °С (рекомендуется +18±2 °С), относительная влажность воздуха <80%. Слишком высокая температура в помещении и сквозняк могут вызвать образование некачественной пленки краски.
- Особенно тщательно обрабатывать торцы и края древесного настила!
- Для очистки загрязненной в ходе эксплуатации поверхности применять чистую воду и нейтральные или слабощелочные чистящие средства, в качестве рабочего инструмента – мягкую щетку или губку. После применения чистящего средства тщательно ополоснуть поверхность чистой водой. Не использовать чистящие средства, содержащие органические растворители.

**РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ БАЗОВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ТРЕБУЮЩИХ ОСОБОЙ ПОДГОТОВКИ**

- Загрязненную поверхность рекомендуется очистить сухой щеткой. Сильно связанную пыль, жир и нагар удалить щелочным чистящим средством Lavatio, затем тщательно ополоснуть поверхность чистой водой и перед окрашиванием дать просохнуть.
- Плесень и поверхностную органику удалить механическим способом влажной щеткой, губкой или скребком. Затем поверхность вымыть чистящим средством Bio-Lavatio, тщательно ополоснуть чистой водой и дать просохнуть перед перекрашиванием.
- В местах сучков удалить смолу (механически или пропитанной уайт-спиритом тряпкой) и залакировать лаком для сучков.
- Находящиеся во влажной среде деревянные поверхности пропитать вначале деревозащитной грунтовкой Pinotex Base. Изделие содержит активные вещества для защиты древесины от плесени, синевы и гнили.
- Масло, жир и т.п. загрязнение на стальной поверхности удалить чистящим средством Lavatio или мытьем под давлением, ржавчину и фальцовочный слой – скребком, стальной щеткой или очисткой нарызгом. Требуемая степень чистоты поверхности зависит от воздействующих на поверхность в ходе эксплуатации нагрузок (вкл. нагрузку окружающей среды) и степени ржавления, и должна соответствовать действующему стандарту. Очищенную поверхность загрунтовать подходящим изделием из серии Pansarol.

**Техника безопасности**

Хранить в недоступном для детей месте. Дополнительную информацию об изделии см. в паспорте безопасности. Продукт имеет гигиенический сертификат Центра госсанэпиднадзора РФ и Минздрава Украины.

**Производитель**

Akzo Nobel Decorative Coatings AB, Швеция

**Представитель**

Акзо Нобель Декор, Россия, 143900 МО, г.Балашиха, Северная промзона, Покровский проезд, владение 9, тел. (+7 095) 795 0160, dekor@mow.akzonobel.com  
Akzo Nobel Decorative Coatings Ltd., пер. Кутузова 5-2, 01011 Киев, Украина, тел. (+380) 44290 4750, akzo@nobel-dc.kiev.ua  
AO ES Sadolin, Тобиасе 8, Таллинн, Эстония, тел. (+372) 630 5299, es@sadolin.ee

Приведенные здесь данные действительны для белой базовой краски. Некоторые указанные в описании продукта данные получены в лабораторных условиях и могут варьироваться в зависимости от метода нанесения краски на поверхность, атмосферных условий и пр. Производитель не берет на себя ответственность за ущербы, вызванные игнорированием инструкции по использованию изделия или от использования изделия не по назначению. Для получения дополнительной информации просим обращаться к представителю изделия. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в указанные данные, не информируя об этом предварительно.