



# Грунтовка BRAVA ACRYL 05 под акриловые лаки

(ВД-АК-05)  
Для обработки изделий из древесины  
ТУ РБ 600112981.005-2001

Защита древесины  
Препятствует развитию гнили, плесени, грибков  
Имитация ценных пород древесины  
Выравнивает впитывающую способность поверхности  
Продлевает срок службы покрытия  
Для наружных и внутренних работ

## Краткий обзор

<b>Назначение</b>	Для обработки изделий из массива древесины, изделий, облицованных натуральным или искусственным шпоном (окна, двери, вагонка, беседки, ограждения, межкомнатные двери, лестничные перила, плинтуса, бревна, брусья, стеновые и потолочные панели, элементы мебели и т.п., кроме полов) перед их последующей отделкой водно-дисперсионными акриловыми лаками BRAVA ACRYL 41 (ВД-АК-2041) или BRAVA ACRYL 43 (ВД-АК-2043).
<b>Свойства</b>	Снижает расход лака, быстро сохнет и легко наносится, глубоко проникает в древесину и тонирует ее, имитируя ценные породы древесины. Грунтовка содержит вещества, препятствующие развитию грибков, плесени, гнилостных бактерий. Выравнивает впитывающую способность поверхности и продлевает срок службы покрытия.
<b>Состав</b>	Водная дисперсия акрилового сополимера с добавлением вспомогательных веществ и фунгицидных добавок.
<b>Цвет и внешний вид покрытия</b>	Цвет покрытия грунтовки – должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных контрольными образцами MAV. Внешний вид покрытия – после высыхания грунтовка образует ровную однородную поверхность.
<b>Колеровка</b>	ТОН В ТОН – система компьютерной колеровки MAV.

### Технические данные

	Показатели качества	Значение по ТУ
Показатель концентрации ионов водорода, pH		6,5 – 9,5
Массовая доля нелетучих веществ, %		14 – 21
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20 ± 0,5) °С, с, не менее		11
Время высыхания до степени 3 при температуре (20 ± 2) °С, ч, не более		1

**Упаковка** 1 л; 3 л; 5 л; 11 л; 20 л; 40 л.

## Технология применения

<b>Пригодные подложки</b>	Деревянные поверхности.
<b>Подготовка поверхности</b>	Перед нанесением поверхность отшлифовать (при необходимости) и обеспылить.
<b>Система покрытия</b>	Для отделки поверхностей, имитирующих ценные породы древесины, возможны 3 варианта подготовки: (1) «тонирующая грунтовка + бесцветный лак BRAVA ACRYL»; (2) «бесцветная грунтовка + тонируемый лак BRAVA ACRYL»; (3) «тонирующая грунтовка + тонируемый лак BRAVA ACRYL». Применение лаков BRAVA ACRYL – согласно рекомендациям MAV.
<b>Способ и условия нанесения</b>	Работы проводить при температуре окружающего воздуха, грунтовки и грунтуемой поверхности не ниже 15 °С. Не допускается нанесение при неблагоприятных погодных условиях (дождь, сильная жара, туман, выпадение росы). Не требует разбавления. Грунтовку тщательно перемешать и нанести на поверхность кистью, распылением, окунанием или обливом (колерованную грунтовку наносить окунанием или распылением). При окунании вручную детали должны быть повернуты в емкости дважды для лучшего насыщения поверхности активными веществами.
<b>Пиктограммы способов нанесения</b>	
<b>Температурный режим, время высыхания</b>	Время высыхания грунтовки при температуре (18 - 22) °С и влажности (60 - 70) % – 1 ч. При температуре окружающего воздуха (15 - 18) °С, влажности выше 70 % время высыхания увеличивается до 4 ч. Высушенное покрытие (при необходимости) аккуратно шлифовать губками мелкой зернистости, не допуская шлифовки покрытия до древесины и обеспылить. До лакирования загрунтованное изделие выдержать 2 – 4 ч при температуре не ниже 15 °С.
<b>Расход</b>	До 120 г/м <sup>2</sup> (без учета потерь). Зависит от качества древесины, подготовки поверхности, применяемого оборудования, квалификации персонала и других факторов.

Предприятие MAV благодарит Вас за использование данной продукции. Достоверность представленных данных основывается на современных научных знаниях, лабораторных испытаниях и практическом опыте. Обращаем Ваше внимание на то, что если условия использования материала не соответствуют требованиям данной технической документации, следует предварительно удостовериться в возможности его применения. Это обусловлено разнообразием всевозможных подложек для нанесения покрытий и условий на конкретных объектах. Будем признательны за информирование о Вашем опыте работы с нашими материалами.

DIN EN ISO 9001:2008

ул. Строителей, 6, 222720,  
г. Дзержинск, Минская обл., РБ  
e-mail: info@mav.by, www.mav.by

тел./факс: + 375 1716 6-13-20  
МТС: + 375 29 507-60-56  
Velcom: + 375 29 660-50-18

## Дополнительная информация

Транспортировка и хранение	Грунтовку транспортировать и хранить в плотно закрытой таре при температуре выше 5 °С.
Меры предосторожности	Грунтовка пожаровзрывобезопасна. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Не допускать попадания в сточные воды. При попадании в глаза промыть водой.
Утилизация отходов	В утилизацию сдавать только пустую тару. Засохшие остатки материала после высыхания утилизировать как бытовой мусор.
Гарантийный срок	24 месяца с даты изготовления.
Дополнительная документация	Свидетельство о гос. регистрации BY.50.51.01.008.E.000716.03.11
	Паспорт безопасности ПБХП РБ 600112981.010-2012
Контактная информация	Управление развития и продвижения ЛКМ: телефон: +375 (1716) 6-13-20 e-mail: <a href="mailto:otsp@mav.by">otsp@mav.by</a>
	Отдел клиентской поддержки: телефон: +375 (1716) 6-13-22, 6-13-24 e-mail: <a href="mailto:zakaz@mav.by">zakaz@mav.by</a>

Предприятие MAV благодарит Вас за использование данной продукции. Достоверность представленных данных основывается на современных научных знаниях, лабораторных испытаниях и практическом опыте. Обращаем Ваше внимание на то, что если условия использования материала не соответствуют требованиям данной технической документации, следует предварительно удостовериться в возможности его применения. Это обусловлено разнообразием всевозможных подложек для нанесения покрытий и условий на конкретных объектах. Будем признательны за информирование о Вашем опыте работы с нашими материалами.