



## **ESKARO PREMIUM TOYS & FURNITURE**

Полуматовая эмаль для деревянной мебели и игрушек

- ✓ 2 в 1: грунт + краска
- ✔ Реновация мебели
- У Эффект пластика
- ✓ Идеально для горизонтальных поверхностей





























Описание	
Свойства	Полуматовая эмаль для деревянной мебели и игрушек  ✓ Грунт-краска (2в1) упрощает процесс нанесения и снижает затраты времени и усилий. ✓ Разработана специально для окраски детских игрушек и мебели в том числе горизонтальных поверхностей. ✓ Создает стильное и долговечное покрытие с полуматовым блеском. ✓ Обладает отличным растеканием, равномерно распределяется по поверхности, создавая гладкое и эстетичное покрытие. ✓ Выдерживает механические нагрузки, включая царапины, трение и загрязнения, что делает её идеальной для интенсивного использования. ✓ Обеспечивает защиту от влаги, что продлевает срок службы окрашенных изделий. ✓ Легко очищается от загрязнений, соответствуя І классу по EN 13300.Сохраняет свои свойства при контакте с бытовыми чистящими средствами, что облегчает уход за окрашенными поверхностями. ✓ Не желтеет со временем под воздействием ультрафиолетовых лучей, сохраняя первоначальный цвет. ✓ Идеальна для обновления и реставрации старой мебели, придавая ей новый, свежий вид Водная основа обеспечивает минимальный запах, делая краску безопасной и приятной в использовании.
Назначение	<ul> <li>использовании.</li> <li>✓ Соответствует европейским стандартам безопасности, что делает её идеальной для использования на детских игрушках.</li> <li>Водоразбавимая полуматовая акриловая краска, специально разработанная для мебели и детских игрушек. Подходит для шкафов, столов, стульев, полок, плинтусов, изделий из фанеры, ДВП, ДСП и ЛДСП. Образует прочное, эластичное и гладкое покрытие, устойчивое к царапинам, сколам, загрязнениям и частому мытью. Легко наносится, равномерно распределяется и сохраняет цвет со временем. Подходит для внутренних работ, новых и ранее окрашенных поверхностей, в том числе алкидными материалами. Идеальна для реновации старой мебели. Не использовать для окраски полов, кухонных столешниц и поверхностей. Соответствует европейским стандартам безопасности для детских игрушек и мебели.</li> </ul>
Типы поверхностей под окраску	Дерево, фанера, ДВП, ДСП, ЛДСП.
Стандарты качества	<ul> <li>✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/СЕ</li> <li>✓ ТУ 20.30.11-092-50910635-2022</li> <li>Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 2001-ISO 14001</li> </ul>

Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Перед нанесением краски убедитесь, что поверхность чистая и сухая. Работайте при температуре от +10 до +28°С и влажности не выше 80%. Избегайте окраски при прямом солнце, сквозняках и в пыльных помещениях. Для новых поверхностей удалите грязь, пыль и жир, обработайте сучки изолирующим грунтом Eskaro. Слегка смочите поверхность, высушите и отшлифуйте для поднятия волокон. Разбавьте часть краски водой на 5-10% для грунтования. Для ранее окрашенных поверхностей удалите отслаивающуюся краску и ржавчину, промойте водным раствором чистящего средства, ополосните водой и дайте высохнуть. Глянцевые поверхности отшлифуйте до матового состояния.
Нанесение	Перед нанесением тщательно перемешайте краску и, если нужно, разбавьте водой до 5%. Наносите краску в 1-2 слоя кистью, валиком или краскораспылителем при температуре от +5°C до +30°C и влажности от 40% до 80%. Наносите краску вдоль волокон древесины для равномерного покрытия. Для больших вертикальных поверхностей используйте валик для водно-дисперсионных красок. Для ярких или контрастных поверхностей может потребоваться третий слой для насыщенного цвета.
Цвет	Машинная колеровка по системе Eskarocolor. База A - белого цвета и готова к применению, либо колеровки в светлые тона. База TR - под колеровку в насыщенные тона. Не использовать в неколерованном виде.
Расход	Расход на один слой: - Гладкие поверхности: 8–10 м²/л, - Шероховатые поверхности: 5–8 м²/л (ДВП) Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.
Время высыхания	Краска высыхает от пыли за 1 час, следующий слой можно наносить через 6 часов при +20°C и влажности 60%. Поверхность готова к эксплуатации через 2 суток, но окончательную твердость и износостойкость достигает через 4 недели. В этот период избегайте сильной нагрузки, интенсивной очистки и контакта с горячими или липкими предметами. Легкую очистку можно проводить мягкой губкой или тряпкой через 2 суток.
Уход за поверхностью	После нанесения краски обращайтесь с поверхностью осторожно до полной твердости. Для мытья используйте воду и моющие средства с нейтральным или слабощелочным рН (до 9). Избегайте органических растворителей, абразивных чистящих средств, жестких губок и щеток. Сильное трение может придать нежелательный глянец. Применяйте мягкие губки и тряпки. Покрытие устойчиво к водным растворам моющих средств, жиров и масел, а также к кратковременному воздействию слабых растворителей (бензин, уайт-спирит). Пятна от кофе, чая, фруктовых соков и других окрашивающих жидкостей удаляйте сразу.
Способ нанесения	Кисть, велюровый валик, безвоздушный распылитель. При нанесении распылением рекомендуем использовать сопло 0,013—0,017".
Очистка инструментов	Сразу после использования рабочие инструменты промыть теплой водой с моющим средством.
Состав	Акриловая дисперсия, воск, двуокись титана (база A), матирующая добавка, функциональные добавки, вода.
Информация	
Гарантийный срок хранения	36 месяцев от даты, указанной на упаковке.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповреждённой оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +30°. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Состав пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Не смешивать с другими красками и растворителями.
Утилизация	Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки, можно утилизировать с бытовыми отходами. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Фасовки	0,45л, 0,9л
Плотность	1,04 - 1,24 кг/л