



Kids

КРАСКА ДЛЯ ДЕТСКИХ КОМНАТ БЕЛАЯ МАТОВАЯ

▲ Акриловая



Выпускаемые объемы

литры	килограммы
1	1,4
2,5	3, 5
10	14

Расход

8-12м²/л на один слой по загрунтованной поверхности

Описание

Высококачественная, высокоукрывистая, матовая акриловая краска идеальной белизны для окраски бетона, штукатурки, кирпича, зашпатлеванных поверхностей, ДВП, ДСП, ГКЛ, рулонных отделочных материалов и других пористых поверхностей во внутренних условиях, а также старых покрытий водно-дисперсионными, масляными, алкидными и другими красками.

Рекомендуется для окраски стен и потолков в различных детских, школьных, дошкольных и т.д. учреждениях, а также в любых жилых помещениях. Образует прочное, долговечное матовое покрытие.

Окрашенная поверхность устойчива к влажной уборке.

Преимущества

- наличие свидетельства, подтверждающего рекомендацию для использования в детских, школьных, дошкольных и лечебно-профилактических учреждениях
- экологическая безопасность
- отсутствие токсичных и пожароопасных компонентов
- отсутствие запаха
- высокая адгезия
- превосходная водостойкость
- не желтеет в процессе эксплуатации
- стойкость к мокрому истиранию
- быстрое время высыхания
- легко колеруется водными пигментными пастами

Технические характеристики

Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	50-55
Время высыхания t (+20 ±0.5) °C, час	1
Степень перетира (мкм, не более) ГОСТ 6589	40
Стойкость пленки к статическому воздействию воды t (+20 ±0.5) °C, час, не менее по ГОСТ 9.403	24
Адгезия, баллы ГОСТ 15140	1-2
Укрывистость высушенной пленки, г/м ² , не более	130
Формирование основных свойств пленки, час	24
Плотность пленки, г/см ³	1,6 – 1,7
Плотность композиции, г/см ³	1,4
Условная вязкость ВЗ-246, не менее по ГОСТ 8420	25
Класс опасности (малоопасные вещества)	4

Класс стойкости к мокрому истиранию по EN ISO 11998 и EN 13300 – 3 класс

Стойкость к мокрому истиранию по DIN 53778.2 – 3000 циклов

Подготовка поверхности

Поверхность очистить и обеспылить. Неокрашенные ранее минеральные поверхности грунтовать подходящей грунтовкой, например грунтовкой Kraffa “Универсальная”, при необходимости выровнять шпатлевками серии Kraffa Professional. Старые покрытия промыть мыльным или содовым раствором, затем чистой водой и просушить. Старые поверхности, ранее окрашенные масляной краской, зашлифовать для придания шероховатости.

Непрочные держащиеся покрытия, например известковые, удалить.

Методы нанесения

Перед применением краску перемешать, при необходимости разбавить водой (не более 5% от общего объема). Наносить кистью, валиком или краскораспылителем в 1-2 слоя с промежуточной сушкой 1 час при t° +15+25°C и влажности воздуха 50%.

При t° ниже +15°C и/или повышенной влажности продолжительность сушки может быть увеличена до 24 часов.

Разбавитель

Вода

Рекомендуемая влажность поверхности

Минеральная подложка – не более 8% (по СНИП 3.04.01-87)

Древесина и материалы на её основе – от 6 до 12%

Время высыхания

При t° +20°C и влажности воздуха 50% 1 час в один слой.

Окончательный набор прочности пленки краски 21 день.

Условия нанесения

Наносить на сухую поверхность при t° воздуха и подложки выше +5°C

Условия хранения

Гарантийный срок хранения в плотно закрытой таре 12 месяцев при t° от +5° до +25°C

Меры безопасности

Материал нетоксичен, пожаровзрывобезопасен. При наружном контакте с глазами или слизистой оболочкой может вызвать раздражение. При случайном попадании обильно промыть водой. Инструмент отмывать теплой водой непосредственно после применения, не допуская высыхания состава.

Свидетельство о государственной регистрации ВУ.70.06.01.008.Е.005979.11.13 от 18.11.2013

ТУ 2316-003-23182386-97

ВАК-30

Производитель: ООО “Тех-Колор” 625014, г. Тюмень, ул. Чекистов, 26 корпус 2, этаж 2, офис 1

Тел.: (3452) 500-790

www.kraffa.ru

Фирма постоянно ведет работу по совершенствованию продукции и технологии, расширению ассортимента и сохраняет за собой право обновления данных о продукции