# Logo sd

### «РЕЗИНОВАЯ КРАСКА»

***Готовая к употреблению высокоэластичная краска для наружных и внутренних работ***

**СВОЙСТВА :**

* водоразбавляемая, колеруемая, полуматовая краска на акрилатной дисперсии
* обладает хорошей адгезией, высокой укрывистостью
* повышенная устойчивость к неблагоприятным условиям эксплуатации (сырость, перепады температур и т.д.); можно наносить в сырых помещениях
* после отвердения сохраняет свои свойства при температуре от -50°С до + 60°С.
* водонепроницаема, но позволяет поверхности "дышать"
* высокая износоустойчивость (мытьё)
* легко наносится, быстро сохнет
* безвредна!
* не содержит токсичных и горючих растворителей!
* щелочестойкая, стойкая к мытью мыльным раствором
* безвредна, без запаха!

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ :**

* для первичной и ремонтной окраски оштукатуренных, бетонных, зашпатлеванных, кирпичных, оклеенных обоями, гипсокартонных, древесностружечных, древесноволокнистых поверхностей, дереву, черепице, асфальту, асбоцементу, и оцинкованной стали!
* для окраски поверхностей, окрашенных ранее алкидными, масляными и другими красками, подготовленных согласно нижеуказанной инструкции
* не применять для окраски дверей, мебели, полов

**ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ :**

* неокрашенную поверхность тщательно очистить
* удалить мел, грязь, пыль, масло, жир и остатки старого отслоившегося покрытия
* при необходимости поверхность зашпатлевать, зашлифовать и удалить пыль от шлифовки
* пористые поверхности обязательно обработать УНИВЕРСАЛЬНЫМ ГРУНТОМ
* при наличии сильных жирных пятен, поверхность обезжирить
* твёрдые глянцевые поверхности (напр. окрашенные масляными или алкидными красками) ошлифовать до матового состояния. Промыть раствором фосфата натрия или соды, тщательно ополоснуть водой и высушить

**НАНЕСЕНИЕ :**

* перед применением краску тщательно перемешать
* разбавление не рекомендуется
* наносить в 2-3 слоя валиком, кистью или распылением при температуре не менее +5 °С на сухую поверхность
* регулярно перемешивайте краску во время работы
* следующий слой наносить после полного высыхания предыдущего
* инструмент промыть водой сразу после окончания работы

**ВЛАЖНАЯ ОБРАБОТКА :**

* перед влажной обработкой дать краске набрать окончательную твердость в течение 7 дней
* мыть мыльными растворами.
* можно обрабатывать антисептиком.

*Вся продукция изготавливается на основе высококачественных исходных материалов:*

*латексов BASF, DOW, FINDISP, цветовых пигментов швейцарской фирмы CIBA, DuPont (США) etc.*

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:**

Разбавитель Не рекомендуется, при необходимости - вода

Время высыхания "На отлип" 30 - 60 минут, до твердого состояния 1,5 - 3 часа (В зависимости от температуры и влажности).

Сухой остаток Не менее 45%

Плотность ~ 1,1 кг = 1 л

Блеск Полуматовый.

Расход 120 – 150 гр/м2 - окрашенная или прогрунтованная поверхность,

160 – 190 гр/м2 - шпатлёванная поверхность, обои, гипсокартон, ДСП, ДВП

250 гр/м2 и более - бетон, штукатурка

Колеровка По каталогу “Monicolor Nova”, или любыми колерными пастами подходящими для водоэмульсионных красок.

Чистка инструмента Водой с содой и мылом или моющими средствами

Стойкость к мытью Повышенная

Атмосферостойкость Отличная, даже в промышленной среде

Хранение Защищать от замерзания. Хранить в герметичной, плотно закрытой таре. Гарантийный срок хранения в заводской невскрытой упаковке 24 месяцев со дня изготовления.

Токсичность Экологически безвредна, без запаха

Стандарты ТУ 2316-001-47570236-97 и ГОСТЫ

**ГАРАНТИИ :**

* изготовитель гарантирует высокое качество и потребительские свойства продукта, соответствие спецификациям, и строгое соблюдение ТУ, при использовании его потребителем по назначению и при соблюдении рекомендованных правил хранения и применения продукта.
* изготовитель не несёт ответственности за неправильное использование материала, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных инструкцией.
* работы необходимо выполнять в соответствии со строительными нормами и правилами (СНИП).
* инструкция не заменяет профессиональной подготовки исполнителя.
* изготовитель оставляет за собой право изменять показатели продукции в ходе технического прогресса.
* в каждом конкретном случае применения, имеющем отклонения от инструкции, требуется опытная проверка потребителем
* инструкция производителя носит рекомендательный характер.