

**ИНТЕРЬЕР ВД-АК-103**

**Готовая к употреблению акриловая краска ПРЕМИУМ-класса для внутренних работ**

**СВОЙСТВА:**

- Водоразбавляемая, колеруемая матовая краска на основе финской (CH POLYMERS OY) акрилатной дисперсии
- обладает хорошей адгезией и высокой укрывистостью
- после отверждения сохраняет свои свойства при температуре от -50°C до + 60°C.
- позволяет поверхности "дышать"
- не мелит
- легко наносится, быстро сохнет
- не содержит токсичных и горючих растворителей!
- щелочестойкая, стойкая к мытью мыльным раствором

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:**

- для окраски оштукатуренных, бетонных, зашпатлеванных, кирпичных, оклеенных флизелиновыми, виниловыми обоями под покраску, гипсокартонных, древесностружечных, древесноволокнистых и деревянных предварительно загрунтованных поверхностей в сухих помещениях
- для окраски поверхностей, окрашенных ранее алкидными, масляными и другими красками, подготовленных согласно нижеуказанной инструкции
- не применять для окраски дверей, мебели, полов

**КОЛЕРОВКА:**

Для колеровки используется краска ИНТЕРЬЕР или ИНТЕРЬЕР БАЗА С

Краска колеруется любыми колерными пастами, подходящими для акриловых красок

Краска колеруется на колеровочном оборудовании во всех колеровочных системах для красок на водной основе

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

- неокрашенную поверхность загрунтовать.
- старую поверхность тщательно очистить.
- при перекрашивании темных поверхностей в светлые, рекомендуется первый слой окрасить белой краской, а затем 2 слоями выбранным цветом.
- 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 СУПЕРГРУНТ 70, 100 или 200.
- при наличии сильных жирных пятен, поверхность обезжирить.
- твердые 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, для деревянных поверхностей и +10 °С для бетонных и кирпичных поверхностей .
- краска наносится на сухую поверхность
- 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 30 дней.
- мыть мыльными растворами.
- можно обрабатывать антисептиком.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Ориентировочный расход краски при нанесении в 2 слоя:

№ п/п	Материал окрашиваемой поверхности	Грунтование	Расход г/м2
1.	Структурные обои под окраску, дерево, фанера, ДВП, ДСП, гипсокартон	требуется	от 350
2.	штукатурка, бетон	требуется требуется	от 350 от 400
3.	кирпичная кладка, структурная штукатурка и другие неровные поверхности	требуется	от 450

Разбавитель	не рекомендуется
Время высыхания	"на отлип" 30 - 60 минут, до твердого состояния 24 часа (в зависимости от температуры и влажности).
Сухой остаток	не менее 60%
Связующее	акрилатная эмульсия CH POLYMERS ОПТИМАЛ не менее 10% ЛЮКС не менее 15%
Плотность	~ 1,2 кг = 1 л
Блеск	матовый.
Чистка инструмента	водой с содой и мылом или моющими средствами не дожидаясь высыхания
Стойкость к мытью	хорошая
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 2316-001-23522126-2012 и ГОСТЫ

#### **ФАСОВКА:**

Краска фасуется в тару:

- ✓ 6 кг
- ✓ 12 кг
- ✓ 40 кг

#### **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 совершенствования.
- в каждом конкретном случае применения, имеющем отклонения от инструкции, требуется опытная проверка потребителем
- инструкция производителя носит рекомендательный характер.