

Kapral ST-35 Фактурная краска



- ✓ Скрывает дефекты подложки
- ✓ Создает декоративное покрытие
- ✓ Без запаха



Описание	
Наименование продукции	Краска водно-дисперсионная акриловая «Kapral ST-35» ТУ BY 200551259.008-2008
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • Белая, готовая к применению акриловая краска • Образует рельефное покрытие • Скрывает мелкие дефекты поверхности и создает эффект оптического выравнивания стен • Не требует предварительного шпатлевания поверхности • Удобна в применении: Рекомендуется под механизированное нанесение всех фракций. Фракция 0,2-0,5 мм подходит для нанесения ворсовыми и поролоновыми фактурными валиками • Обладает высокой укрывистостью и адгезией к основанию • Тонируется по системе Eskarocolor
Назначение	Предназначена для выполнения декоративного рельефного покрытия. Подходит для поверхностей, подвергающихся высокой эксплуатационной нагрузке (стены лестничных маршей, холлы), а также для помещений с повышенной влажностью воздуха. Для внутренних работ.
Типы поверхностей для нанесения	Бетонные основания, кирпичная кладка, традиционные штукатурки, гипсовые основания, плиты ДСП, гипсокартон и другие основания
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством в соответствии со стандартом СТБ ISO 9001 ✓ СТБ ISO 14001 - стандарт, в котором содержатся основополагающие требования по уменьшению загрязнения окружающей среды в результате производственной деятельности предприятия ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE. ✓ Соответствует требованиям Государственного стандарта Республики Беларусь СТБ 1263 «Композиции защитно-отделочные строительные. Технические условия» ✓ Соответствует требованиям национального технического регламента ТР 2009/013/BY «Здания и сооружения. Строительные материалы и изделия. Безопасность» ✓ Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору на территории ЕАЭС

ИООО «КОНДОР»

Республика Беларусь, 224025, г. Брест
ул. Лейтенанта Рябцева, 130

Тел./факс: (+375 162) 516 262 / 516 363. Info@condor.by
Интернет: www.condor.by, www.eskaro.by.

Предприятие входит в состав
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)



Подготовка поверхности	поверхность должна быть ровной, чистой, сухой и прочной. Разного рода загрязнения, отслоения, непрочные осыпающиеся участки и вещества, снижающие адгезию краски к основанию (пыль, жиры, смазочные масла и пр.) необходимо тщательно удалить. Зараженные грибок, плесенью и т.п. поверхности очистить с применением средства Biotol. Перед оштукатуриванием обрабатываемые поверхности, в зависимости от их впитывающей способности, прогрунтовать адгезионной глубокопроникающей или укрывистой грунтовкой. Запрещается проводить работы по свежоштукатуренным цементными и цементно-известковыми составами основаниям и свежим бетонным основаниям! Свежоштукатуренные поверхности необходимо выдержать перед отделкой в течение 28 сут. Свежеизготовленные бетонные – 3 мес. Гигроскопичные основания обработать глубокопроникающей грунтовкой.
Нанесение	<p>Нанесение: перед применением краску тщательно перемешать. Применять в готовом виде.</p> <p>Нанесение валиками: краску равномерно нанести на поверхность одним плотным слоем ворсовым или структурным поролоновым валиком, формируя рельефную фактуру. В труднодоступных местах использовать кисть.</p> <p>Нанесение краскопультom: при механизированном нанесении при необходимости допустимо разбавление продукта водой до 5 %.</p> <p>Работы на одной поверхности следует выполнять непрерывно, используя материал одинаковой консистенции. В случае перерыва в работе рекомендуется приклеить малярную ленту вдоль линии, где планируется завершение работы, нанести на нее краску. После чего ленту удалить вместе с остатками свежей краски. При возобновлении работы нанесение краски продолжить от обозначенного места. Край нанесенной ранее краски можно защитить с помощью самоклеящейся ленты. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания не ниже плюс 5 °С и не выше плюс 30 °С и относительной влажности воздуха менее 80 %.</p> <p>Время высыхания: при температуре плюс 20 °С и относительной влажности воздуха 65 % высыхание не менее 24 ч. При других температурах и влажности время высыхания может меняться.</p>
Уход за поверхностью	Покрытие устойчиво к воздействию влаги через 24 ч после нанесения
Цвет	Белый
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor или ручная колеровка пигментными пастами Vollton TM Condor
Расход	<p>Фракция 0,2-0,5 мм – 800-1000 г/м²</p> <p>Фракция 0,5-1,0 мм – 900-1100 г/м²</p> <p>Фракция 1,0-1,5 мм – 1300-1500 г/м²</p> <p>в зависимости от типа и подготовки поверхности. При обработке рельефных, не ровных поверхностей или поверхностей с высокой впитывающей способностью расход увеличивается и определяется опытным путем.</p>
Растворитель/разбавитель	Вода
Время высыхания	при температуре плюс 20 °С и относительной влажности воздуха 65 % высыхание не менее 24 ч. При других температурах и влажности время высыхания может меняться
Массовая доля нелетучих веществ, %	75 – 85
Показатель концентрации ионов водорода, pH	7,5 – 9,5
Укрывистость высушенного покрытия, г/м ² , не более	500

ИООО «КОНДОР»

Республика Беларусь, 224025, г. Брест
ул. Лейтенанта Рябцева, 130
Тел./факс: (+375 162) 516 262 / 516 363. Info@condor.by
Интернет: www.condor.by, www.eskaro.by.

Предприятие входит в состав
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)



Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре $(20 \pm 2) ^\circ\text{C}$, ч, не менее	12
Время высыхания до степени 3 при температуре $(20 \pm 2) ^\circ\text{C}$, ч,	2
Плотность, г/см ³	1,7-1,85
Адгезия покрытия к бетонному основанию, МПа, не менее	0,4
Рабочие инструменты	поролоновый структурный валик, кисти, краскопульт.
Очистка инструментов	После отделки рабочий инструмент промыть водой
Состав	Вода, дисперсия акрилового сополимера, мраморная крошка, кварцевый наполнитель, белый пигмент – диоксид титана, функциональные добавки.
Информация	
Морозостойкость	Не замораживать
Гарантийный срок хранения	2 года
Условия хранения	Краску хранить в прохладном месте в плотно укупоренной упаковке. Избегать замораживания. Минимально и максимально допустимые пределы температуры хранения и транспортировки от + 5 °С до + 40 °С. Избегать долгосрочного хранения при температуре выше +30 °С
Меры предосторожности	Беречь от детей! При попадании в глаза или на кожу – промыть водой!
Утилизация	Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовые отходы, полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки
Объем/масса	14 л (25 кг)