

## Капрал Е-40 РЕЛЬЕФНАЯ Фасадная краска



- ✓ Атмосферостойкая
- ✓ Паропроницаемая
- ✓ Идеальна под краскопульт
- ✓ Для наружной и внутренней отделки



Описание	
Наименование продукции	Краска водно-дисперсионная акриловая «Капрал Е-40» ТУ ВУ 200551259.008-2008
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Белая, готовая к применению акриловая краска.</li> <li>✓ Обладает высокой адгезией к основанию и укрывистостью.</li> <li>✓ Образующее покрытие устойчиво к воздействию неблагоприятных атмосферных условий.</li> <li>✓ Скрывает мелкие дефекты поверхности и создает эффект оптического выравнивания стен.</li> <li>✓ Тонируется по системе Eskarocolor.</li> </ul>
Назначение	Предназначена для выполнения рельефного декоративно-защитного покрытия на бетонных основаниях, кирпичной кладке, традиционной штукатурке и других минеральных основаниях наружных поверхностей зданий и сооружений. Образующее покрытие скрывает мелкие дефекты поверхности и создает эффект оптического выравнивания стен. Может применяться для окрасочных работ внутри помещений, в том числе с повышенной влажностью воздуха. Для наружной и внутренней отделки.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Соответствует требованиям национального технического регламента ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения. Строительные материалы и изделия. Безопасность».</li> <li>✓ СТБ EN 1062-1 – стандарт устанавливает классификацию лакокрасочных материалов для отделки наружных минеральных и бетонных поверхностей.</li> <li>✓ Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору на территории Евразийского экономического союза.</li> <li>✓ Система управления менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям государственного стандарта СТБ ISO 9001.</li> <li>✓ Система управления окружающей средой применительно к разработке и производству лакокрасочных материалов на предприятии соответствует требованиям стандарта СТБ ISO 14001.</li> </ul>
Технические характеристики	
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 TM Condor. На отшлифованные после шпатлевания поверхности, пылящиеся основания нанести грунтовку глубокого проникновения TM Kapral или TM Condor. Перед окрашиванием на поверхность нанести один слой наполненной адгезионной грунтовки

	<p>Kapral ST-16 TM Kapral или Kontakt Farbe TM Condor, предварительно заколерованной в цвет финишного покрытия.</p> <p><b>Запрещается проводить работы по свежоштукатуренным цементными и цементно-известковыми составами основаниям и свежим бетонным основаниям!</b></p> <p>Свежоштукатуренные поверхности необходимо выдержать перед отделкой в течение 28 сут. Свежеизготовленные бетонные – 3 мес.</p>
Нанесение	<p>Перед применением краску тщательно перемешать. Применять в готовом виде. При необходимости допустимо разбавление краски водой до 5 %. Наносить механизированным способом в один слой. В зависимости от требуемого эффекта возможно нанесение второго слоя краски не ранее чем через 6 ч после нанесения первого. Размер сопла выбирать в зависимости от фракции краски.</p> <p>Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания не ниже + 5 °С и не выше + 30 °С и относительной влажности воздуха менее 80 %.</p> <p>Время высыхания при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65 % не менее 24 ч. При других температурах и влажности время высыхания может меняться.</p> <p>Не наносить краску при высокой температуре воздуха, на нагретую поверхность, под прямыми солнечными лучами. Запрещается производить нанесение во время дождя, тумана, измороси. Покрытие устойчиво к воздействию влаги через 24 ч после нанесения.</p>
Цвет	Белый.
Колеровка	<p>Компьютерная колеровка по системе Eskarocolor или ручная колеровка пигментными пастами TM Condor.</p> <p>Для исключения разнооттеночности получаемого покрытия следует выбирать краску одной партии или смешивать необходимое количество краски различных партий в отдельной емкости.</p>
Расход	<p>Фракция 0,2-0,5 мм – 800-1200 г/м<sup>2</sup></p> <p>Фракция 0,5-1,0 мм – 1000-1500 г/м<sup>2</sup></p> <p>Фракция 1,0-1,5 мм – 1500-2000 г/м<sup>2</sup></p> <p>Фракция 1,5-2,0 мм – 2000 – 3000 г/м<sup>2</sup></p> <p>В зависимости от типа и подготовки поверхности. При обработке рельефных, неровных 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.
Рабочие инструменты	Краскопульт с соплами различного диаметра.
Очистка инструментов	После использования рабочий инструмент промыть водой.
Состав	Вода, полимерная акриловая дисперсия, белый пигмент – диоксид титана, мраморная крошка, вспомогательные вещества.
<b>Информация</b>	
Морозостойкость	Не замораживать.
Гарантийный срок хранения	2 года.
Условия хранения	Краску хранить в прохладном месте в плотно укуповенной упаковке. 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! Использовать средства индивидуальной защиты глаз и рук – защитные очки и резиновые перчатки.
Утилизация	Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовые отходы, полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки.
Масса	22,5 кг

**ИООО «КОНДОР»**

Республика Беларусь, 224025, г. Брест

ул. Лейтенанта Рябцева, 130

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

Сайт: www.condor.by

Интернет-магазин: www.condorshop.by