

Капрал D-80 Декоративная Штукатурка защитно-отделочная



- ✓ Идеальна под валик
- ✓ Скрывает дефекты поверхности
- ✓ Атмосферостойкая
- ✓ Паропроницаемая



Описание	
Наименование продукции	Защитно-отделочная штукатурка белая НВ П 1 ПС крупнозернистая «Капрал D-80» «рельефная» СТБ 1263-2001
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Белая, готовая к применению акриловая штукатурка. ✓ Образует рельефное покрытие. ✓ Скрывает мелкие дефекты поверхности и создает эффект оптического выравнивания стен. ✓ Не требует предварительного шпатлевания поверхности. ✓ Удобна в применении: легко наносится поролоновыми фактурными валиками без использования кельмы. ✓ Обладает высокой укрывистостью и адгезией к основанию. ✓ Формирует атмосферостойкое покрытие. ✓ Тонируется по системе Eskarocolor.
Назначение	Предназначена для выполнения декоративного рельефного покрытия на бетонных основаниях, кирпичной кладке, традиционных штукатурках, гипсовых основаниях, плитах ДСП, гипсокартоне, подложках, ранее окрашенных водно-дисперсионными красками и других основаниях. Может использоваться как декоративно-защитный слой в легких штукатурных системах утепления наружных стен зданий при использовании в качестве утеплителя пенополистирольных плит. Подходит для поверхностей, подвергающихся высокой эксплуатационной нагрузке (стены лестничных маршей, холлы), а также для помещений с повышенной влажностью воздуха. Для наружной и внутренней отделки.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Соответствует требованиям национального технического регламента ТР 2009/013/BY «Здания и сооружения. Строительные материалы и изделия. Безопасность». ✓ СТБ EN 1062-1 – стандарт устанавливает классификацию лакокрасочных материалов для отделки наружных минеральных и бетонных поверхностей. ✓ Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору на территории Евразийского экономического союза. ✓ Система управления менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям государственного стандарта СТБ ISO 9001. ✓ Система управления окружающей средой применительно к разработке и производству лакокрасочных материалов на предприятии соответствует требованиям стандарта СТБ ISO 14001.

Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть ровной, чистой, сухой и прочной. Разного рода загрязнения, отслоения, непрочные осыпающиеся участки и вещества, снижающие адгезию штукатурки к основанию (пыль, жиры, смазочные масла и пр.) необходимо тщательно удалить. Зараженные грибком, плесенью и т.п. поверхности очистить с применением средства Biotol TM Condor. Гигроскопичные основания рекомендуется предварительно обработать глубокопроникающей грунтовкой TM Condor или TM Kapral. Обрабатываемые поверхности перед оштукатуриванием прогрунтовать одной из адгезионных грунтовок TM Condor или TM Kapral. 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.
Нанесение	Перед применением штукатурку тщательно перемешать. Применять в готовом виде. Штукатурку равномерно нанести на поверхность структурным поролоновым валиком, формируя рельефную фактуру «шуба», в труднодоступных местах – использовать кисть. Внимание! Работы на одной плоскости выполнять без перерывов, от угла до угла или в пределах рельефных элементов и использовать для этого штукатурку из одной партии. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания не ниже +5 °С и не выше +30 °С и относительной влажности воздуха менее 80 %. Время высыхания при температуре плюс +20 °С и относительной влажности воздуха 65 % не менее 24 ч. При других температурах и влажности время высыхания может меняться. Не наносить штукатурку 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.
Цвет	Белый.
Колеровка	Компьютерная колеровка по системе Eskarocolor или ручная колеровка пигментными пастами TM Condor. Для исключения разнооттеночности получаемого покрытия следует выбирать краску одной партии или смешивать необходимое количество краски различных партий в отдельной емкости.
Расход	Фракция 0,5 мм – 1,1-1,3 кг/м ² Фракция 1 мм – 1,5-2,0 кг/м ² В зависимости от типа и подготовки поверхности. При обработке рельефных, неровных поверхностей или поверхностей с высокой впитывающей способностью расход увеличивается и определяется опытным путем.
Растворитель/разбавитель	Вода.
Время высыхания	При температуре + 20 °С и относительной влажности воздуха 65 % высыхание не менее 24 ч. При других температурах и влажности время высыхания может меняться.
Рабочие инструменты	Валик, кисть.
Очистка инструментов	После использования рабочий инструмент промыть водой. Засохшая штукатурка очищается механически.
Состав	Вода, полимерная акриловая дисперсия, белый пигмент – диоксид титана, мраморный порошок, мраморная крошка, вспомогательные вещества.
Информация	
Морозостойкость	Не замораживать.
Гарантийный срок хранения	2 года.
Условия хранения	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 штукатурки подлежат утилизации как бытовые отходы, полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки.
Масса	25 кг