



Dekor Putz

Готовая декоративная штукатурка.
Фактура **Короед**.

- ✓ Чистота на объекте.
- ✓ Экономия времени (по сравнению с сухими смесями).
- ✓ 8 000 оттенков.



Описание	
Наименование продукции	Защитно-отделочная штукатурка белая НВ П 1 ПС крупнозернистая «Dekor Putz» «короед» СТБ 1263
Свойства	<p>Готовая декоративная штукатурка:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Удобна в использовании: легко и равномерно наносится, не тянется за инструментом ✓ Хорошо сохраняет рисунок на вертикальных поверхностях ✓ Препятствует появлению мха и плесени. ✓ Содержит воск: оштукатуренные фасады менее склонны к загрязнениям в процессе эксплуатации. ✓ Препятствует появлению высолов. ✓ Обладает высокой адгезией к различным подложкам. ✓ Готовое покрытие обладает высокой атмосферо- и износостойкостью, высокой паропроницаемостью и низким водопоглощением. ✓ Машинная колеровка по системе Eskarogolor в 8 000 оттенков. ✓ Экономит время: по сравнению с сухими смесями, вместо 5 стандартных операций при оштукатуривании - требуется только 2.
Назначение	Предназначена для выполнения декоративного покрытия «короед». Для наружных и внутренних работ
Типы поверхностей для нанесения	Бетонные основания, кирпичная кладка, традиционные штукатурки, гипсовые основания, плиты ДСП, гипсокартон, ранее окрашенные водно-дисперсионными красками и другие основания. Подходит для поверхностей, подвергающихся высокой эксплуатационной нагрузке (стены лестничных маршей и площадок, холлов). Может использоваться как декоративно-защитный слой в легких штукатурных системах утепления наружных стен зданий при использовании в качестве утеплителя минеральной ваты и пенополистирольных плит.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ СТБ ИСО 14001- стандарт, в котором содержатся основополагающие требования по уменьшению загрязнения окружающей среды в результате производственной деятельности предприятий ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/СЕ ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством в соответствии со стандартом СТБ ISO 9001 ✓ Соответствует требованиям Государственного стандарта Республики Беларусь СТБ 1263 «Композиции защитно-отделочные строительные. Технические условия» ✓ Соответствует требованиям национального технического регламента ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения. Строительные материалы и изделия. Безопасность» ✓ Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору на территории Таможенного союза

Технические характеристики	
Подготовка поверхности	поверхность должна быть ровной, чистой, сухой и прочной. Загрязнения, отслоения, непрочные осыпающиеся участки и вещества, снижающие адгезию штукатурки к основанию (пыль, жиры, смазочные масла и пр.) необходимо тщательно удалить. Зараженные грибок, плесенью и т.п. поверхности очистить с применением средства Biotol в соответствии с инструкцией по применению. Обрабатываемые поверхности перед оштукатуриванием прогрунтовать колеруемой адгезионной грунтовкой «Kontakt Farbe», в соответствии с инструкцией по применению. Запрещается проводить работы по свежоштукатуренным цементными и цементно-известковыми составами основаниям и свежим бетонным основаниям! Свежоштукатуренные поверхности необходимо выдержать перед отделкой 28 сут. Свежеизготовленные бетонные конструкции необходимо выдержать перед отделкой 3 мес. Гигроскопичные основания (гипсовые штукатурки, пазогребневые блоки) рекомендуется предварительно обработать глубокопроникающей грунтовкой ТМ Condor (Primergrund №1, Primergrund Bio, Tiefgrund LF, Tiefgrund LF Proff, Tiefgrund AS, Tiefgrund DP, Tiefgrund Bio).
Нанесение	Перед применением тщательно перемешать, не взбивая. С помощью стальной терки, удерживаемой под углом 40 ° - 60 °, равномерно нанести штукатурку на поверхность толщиной слоя, соответствующей размеру зерна. После нанесения штукатурки, в момент начального схватывания, когда масса не прилипает к инструменту, пластмассовой теркой круговыми движениями придать штукатурке фактуру. В зависимости от направления движения терки возможно получение горизонтальных, вертикальных, наклонных, перекрестных, круговых бороздок в слое штукатурки, образующихся благодаря содержащемуся в штукатурке крупному наполнителю. При этом терку следует держать параллельно обрабатываемой поверхности. 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 штукатурку и придать желаемую фактуру. После чего ленту удалить вместе с остатками свежей штукатурки. При возобновлении работы нанесение штукатурки продолжить от обозначенного места. Край нанесенной ранее штукатурки 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 %. Время высыхания: при температуре плюс 20 °С и относительной влажности воздуха 65 % высыхание не менее 24 ч, время схватывания около 15 мин. При других температурах и влажности время высыхания может меняться.
Цвет	Белый
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor в 8 000 оттенков. Ручная колеровка пигментными пастами ТМ Condor в светлые тона (не более 2 % по объёму). Тонированную штукатурку тщательно перемешать миксером. Вследствие использования в штукатурке натуральных наполнителей возможны незначительные колебания цветового тона, поэтому на смежных поверхностях необходимо использовать материал из одной партии или смешать заранее материалы из разных партий. После полного высыхания структурной штукатурки полученную фактурную поверхность можно окрашивать соответствующими дисперсионными красками ТМ Condor
Расход	2,7 - 3,0 кг/м ² (фракция – 2 мм), 4,0 - 4,5 кг/м ² (фракция – 3 мм) в зависимости от желаемой структуры.
Время высыхания	Полное высыхание происходит в течение 3 - 5 дней при температуре + 20 °С и относительной влажности воздуха 65 %. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.
Рабочие инструменты	Стальная терка, пластмассовая терка.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая штукатурка очищается механически
Состав	Вода, дисперсия акрилового сополимера, мраморная крошка, белый пигмент – диоксид титана, функциональные добавки
Информация	
Морозостойкость	Не замораживать.
Гарантийный срок хранения	2 года.
Условия хранения	Хранить в складских помещениях закрытого типа в прохладном месте в плотно закупоренной упаковке. Пределы хранения и транспортировки составляют от + 5 °С до + 40 °С. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей
Меры предосторожности	Малоопасное вещество. Беречь от детей! При попадании штукатурки в глаза или на кожу – промыть водой!
Утилизация	Остатки высохшей штукатурки подлежат утилизации как бытовые отходы, полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовые отходы
Объем/масса	14 л (25 кг)