



Condor Primergrund Bio

Антитесень влажных помещений

- ✓ Глубокая дезинфекция ванных комнат, подвалов и бетонных заборов
- ✓ Готова к применению



Описание	
Наименование продукции	Грунтовка ВН П 1 Д «Primergrund Bio» СТБ 1263
Свойства	<p>Готовая к применению антиплесневая грунтовка.</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Предназначена для уничтожения гриба и плесени на стадии грунтования и предотвращения её дальнейшего появления в ванных комнатах и подвалах.✓ Глубоко проникает в верхний слой минерального основания, дезинфицируя при этом поверхность и уничтожая микрофлору.✓ Идеально подходит для грунтования бетонных заборов✓ Улучшает сцепление последующего слоя отделочного материала с основанием.✓ Не содержит органических растворителей!
Назначение	для обработки пористых минеральных оснований перед окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой и приклеиванием обоев в помещениях, подверженных постоянному воздействию конденсата и капиллярной влаги (кухни, ванные и душевые комнаты, кладовки, подвалы и др.). Идеально подходит для профилактики и дезинфекции наружных поверхностей, склонных к биозаражению: бетонные заборы, рельефные поверхности, декоративные штукатурки, системы утепления. Для внутренних и наружных работ.
Типы поверхностей для нанесения	Бетон, газобетон, оштукатуренные и зашпатлеванные поверхности, кирпичная кладка, гипсокартон, ДВП, ДСП и др.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none">✓ СТБ ISO 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/CE✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества в соответствии со стандартом ISO 9001✓ 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 Таможенного союза.

Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Поверхность необходимо очистить от непрочных старых, не впитывающих влагу покрытий, грязи, пыли, жира.
Нанесение	<p>Грунтовка готова к применению. Перед применением тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или распылителем при температуре основания и окружающего воздуха не ниже + 5 °C и не выше + 30 °C. Перед грунтованием видимые биозаражения следует удалить механически. Сильно зараженные поверхности после очистки обработать составом Condor Biitol Spray в соответствии с инструкцией по его применению, а затем грунтовать. Проблемные (сыпающиеся, сильно поврежденные биозаражениями) поверхности грунтовать дважды с интервалом не менее чем 6 ч.</p> <p>Свежеоштукатуренные поверхности с целью профилактики грунтовать не ранее, чем через 28 дней после нанесения. Не допускается производить работы во время дождя, тумана, изморози; после дождя поверхность должна просохнуть 2-3 дня.</p> <p>Покраску загрунтованной поверхности проводить после полного высыхания грунтовки не ранее, чем через 12 ч после ее нанесения.</p>
Цвет	Белый, после высыхания прозрачный.
Расход	100-200 г/м ² при однослоином нанесении в зависимости от пористости и шероховатости поверхности.
Массовая доля нелетучих веществ %	Не менее 6
Показатель концентрации ионов водорода, РН	6.5-9.5
Плотность, г/см ³	1,00-1,10
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) °C, ч.	Не более 24
Прочность сцепления с основанием Мпа,	Не менее 0,8
Время высыхания	1 час при температуре + 20 ± 2 °C и относительной влажности воздуха 65±5% грунтовки.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая грунтовка очищается механически.
Состав	Вода, полимерная акриловая дисперсия, дезинфицирующий консервант, вспомогательные вещества.
Информация	
Морозостойкость	Не замораживать.
Гарантийный срок хранения	2 года.
Условия хранения	Хранить в складских помещениях закрытого типа в прохладном месте в плотно укупоренной упаковке. Пределы хранения и транспортировки составляют от + 5 °C до + 40 °C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Малоопасное вещество. Беречь от детей! При попадании грунтовки в глаза или на кожу – промыть водой!
Утилизация	Остатки высохшей грунтовки подлежат утилизации как бытовые отходы, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки.
Объем/масса	2 л (2 кг), 5 л (5 кг).