



## Condor Tiefgrund Bio

### Кухни Ванные

- ✓ Глубокая дезинфекция.
- ✓ Защита от грибка и плесени (во влажных помещениях).
- ✓ Концентрация 1:3



Описание	
Наименование продукции	Грунтовка ВН П 1 Д «Tiefgrund Bio» СТБ 1263
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Уничтожает плесень на стадии грунтования и предотвращает ее дальнейшее появление.</li> <li>✓ Уменьшает пористость поверхности и выравнивает его впитывающую способность.</li> <li>✓ Улучшает сцепление последующего слоя краски с основанием.</li> <li>✓ Не содержит органических растворителей!</li> <li>✓ Глубоко проникает в верхний слой минерального основания</li> </ul>
Назначение	Для обработки пористых минеральных оснований (шпатлевки, штукатурки, гипсокартона, кирпича, бетона и др.) 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.). Для внутренних и наружных работ.
Типы поверхностей для нанесения	Минеральные пористые поверхности (кирпичная кладка, бетон, газобетон, оштукатуренные или зашпатлеванные поверхности).
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ СТБ ISO 14001 - стандарт, в котором содержатся основополагающие требования по уменьшению загрязнения окружающей среды в результате производственной деятельности предприятий.</li> <li>✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE</li> <li>✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством в соответствии со стандартом ISO 9001</li> <li>✓ Соответствует требованиям Государственного стандарта Республики Беларусь СТБ 1263 «Композиции защитно-отделочные строительные. Технические условия.»</li> <li>✓ Соответствует требованиям национального технического регламента ТР 2009/013/by «Здания и сооружения. Строительные материалы и изделия. Безопасность»</li> <li>✓ Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору на территории Таможенного союза.</li> </ul>

Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Поверхность необходимо очистить от непрочных старых, не впитывающих влагу покрытий, грязи, пыли, жира.
Нанесение	<p><b>Грунтовка TIEFGRUND Bio является концентратом.</b> Перед использованием перемешать. Перед грунтованием разбавить чистой холодной водой в соотношении 1:3.</p> <p><b>Не применять в неразбавленном виде!</b></p> <p>Наносить кистью, валиком или распылителем при температуре основания и окружающего воздуха не ниже + 5 °С и не выше + 30 °С. Не допускается производить работы во время дождя, тумана, измороси! Перед грунтованием, видимые биозаражения следует удалить механически. Сильно зараженные поверхности после очистки обработать составом Condor Biotol Spray в соответствии с инструкцией по его применению, а затем грунтовать. Проблемные (осыпающиеся, сильно поврежденные биозаражениями) поверхности грунтовать дважды с интервалом не менее чем 6 ч.</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	30-100 г/м2 грунта-концентрата в зависимости от впитывающей способности поверхности при однослойном нанесении.
Массовая доля нелетучих веществ %	Не менее 6
Показатель концентрации ионов водорода, РН	6.5-9.5
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1,00-1,10
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) °С, ч.	Не более 24
Прочность сцепления с основанием Мпа,	Не менее 1
Время высыхания	1 час при температуре + 20 ± 2 °С 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, 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 °С до + 40 °С. 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	0,5 л (0,5 кг); 2 л (2 кг); 5 л (5 кг).