



Condor Tiefgrund Silikat

ДЛЯ АГРЕССИВНОЙ ИНДУСТРИАЛЬНОЙ СРЕДЫ

- ✓ Укрепление поверхности
- ✓ Высокая паропроницаемость и щелочестойкость
- ✓ Подавляет развитие микроорганизмов



Описание	
Наименование продукции	Грунтовка НВ ПМ 1 Д «Tiefgrund Silikat» СТБ 1263-2001
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Глубоко проникает ✓ Уменьшает пористость поверхности и выравнивает её впитывающую способность ✓ Облегчает нанесение красок и снижает их расход ✓ Снижает поступление влаги в основание – способствует удлинению срока службы реставрационных систем ✓ Обладает высокой паропроницаемостью ✓ Подавляет развитие микроорганизмов
Назначение	Предназначена для грунтования пористых минеральных оснований, в том числе с высокой щелочностью, перед нанесением силикатных, силикатно-акриловых красок, силикатно-акриловых штукатурок. Рекомендована для реставрационных систем, для подготовки поверхности в системах утепления и ремонтно-отделочных работах. Для наружной и внутренней отделки.
Типы поверхностей для нанесения	<p>Минеральные основания (силикатный кирпич; оштукатуренный ячеистый бетон (газосиликат); известковые, известково-цементные, цементно-известковые и цементные штукатурки и шпатлёвки; кирпичная кладка; основания в системах теплоизоляции и др.)</p> <p>Запрещается наносить на непитьвающие поверхности (керамическая плитка; основания, ранее окрашенные масляными, акриловыми, алкидными и др. ЛКМ)</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Соответствует требованиям национального технического регламента ТР 2025/013/BY «О безопасности строительных материалов и изделий». ✓ 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.
Подготовка поверхности	Основание необходимо очистить от жирных пятен, пыли и других загрязнений, удалить непрочно держащиеся и несовместимые покрытия (основания, ранее окрашенные масляными, акриловыми, алкидными и др. ЛКМ). Высолы удалить механическим путем и/или с помощью

	специальных составов. Биопоражения необходимо очистить металлическими щетками и обработать средством против плесени, мхов, лишайников Biotol Aktiv TM CONDOR.
Нанесение	<p>Грунтовка готова к применению. Допускается разбавление чистой водой 1:1, исходя из впитывающей способности обрабатываемого основания и необходимого укрепляющего эффекта.</p> <p>Перед использованием грунтовку тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью или механизированным способом при температуре окружающего воздуха не ниже + 5 °С и не выше + 30 °С. Температура основания должна быть не ниже +5 °С, а влажность не более 8 %. Не допускается нанесение и высыхание при неблагоприятных погодных условиях (при высокой температуре, во время дождя, тумана или измороси!).</p> <p>Количество слоев и степень разбавления выбирается в зависимости от впитывающей способности основания. Время межслойной сушки не менее 2 ч. Покраску загрунтованной поверхности проводить после полного высыхания грунтовки не ранее, чем через 4 ч после ее нанесения. Указанные условия сушки действительны при температуре 20 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. При отклонении от рекомендуемых температурно-влажностных условий время высыхания может отличаться.</p>
Расход	100-200 г/м ² в зависимости от впитывающей способности поверхности при однослойном нанесении.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая грунтовка очищается механически.
Состав	Жидкое калиевое стекло, полимерная дисперсия, функциональные добавки, вода.
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	Грунтовка обладает щелочным pH: работы с грунтовкой следует проводить в защитных очках и перчатках, избегать попадания на открытые участки кожи и в глаза. Внутренние отделочные работы проводить в хорошо проветриваемых помещениях. Беречь от детей! При попадании грунтовки в глаза или на кожу – промыть водой. При недомогании обратиться к врачу и показать этикетку.
Утилизация	Остатки высохшей грунтовки подлежат утилизации как бытовые отходы, полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки.
Объем/масса	10 л (10 кг).