



## Condor Kontakt Farbe

Адгезионный грунт под декоративные материалы



- ✓ Наносится валиком
- ✓ Однородность основания
- ✓ Подходит для систем утепления
- ✓ Готова к применению.



Описание	
Наименование продукции	Грунтовка белая ВН П 1 ПС «Kontakt Farbe» СТБ 1263
Свойства	<p>Готовая к применению адгезионная грунтовка под декоративные материалы.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Создает шероховатую основу для нанесения рельефных красок и декоративных штукатурок, значительно увеличивает адгезию отделочных материалов к основанию благодаря входящей в состав мраморной крошке.</li> <li>➤ Идеально подходит как грунтовочный слой перед нанесением жидких обоев.</li> <li>➤ Имеет хорошую укрывистость, обеспечивая однородность основания и предотвращая появление пятен на цветных минеральных, акриловых и силиконовых штукатурках.</li> <li>➤ Возможно применение в системах утепления, и для консервации фасадов на зимний период.</li> <li>➤ Колеруется по системе Eskarocolor.</li> </ul>
Назначение	Для обработки различного рода минеральных поверхностей перед нанесением декоративных и структурных материалов (декоративных штукатурок, структурных и рельефных красок, шпатлевок, жидких обоев и др.). Подходит для нанесения на следующие основания: монолитные бетонные стены; железобетонные конструкции; кирпичная кладка; поверхности, ранее оштукатуренные цементными, цементно-известковыми, силикатными, дисперсионными, гипсовыми и др. штукатурками. Может быть использована при проведении ремонтных работ по ранее окрашенным поверхностям (в том числе алкидными или масляными составами). Для внутренних и наружных работ.
Типы поверхностей для нанесения	Плотные строительные материалы (монолитные бетонные стены, железобетонные конструкции и др.). Новые или ранее оштукатуренные, окрашенные водно-дисперсионными красками, зашпатлеванные из бетона, газобетона, кирпича, асбоцемента, гипсокартонных плит, ДСП.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ СТБ ИСО 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 СТБ 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/ВУ «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	Грунтовка готова к применению. Перед употреблением перемешать. 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! Поверхность обеспылить и очистить от грязи, мазута, жира. Отделку загрунтованной поверхности проводить после полного высыхания грунтовки не ранее, чем через 12 ч после ее нанесения.
Расход	200-250 г/м <sup>2</sup> в зависимости от впитывающей способности и рельефа поверхности при однослойном нанесении.
Цвет:	белая. Машинная колеровка по системе Eskarocolor или ручная колеровка пигментными пастами Vollton TM Condor.
Массовая доля нелетучих веществ, %	60,0 – 65,0
Показатель концентрации ионов водорода, рН	6,5 – 9,5
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1,40 – 1,50
Время высыхания до степени 3 при температуре (20 ± 2) °С, ч	Не более 24
Прочность сцепления с основанием, МПа	1,2
Время высыхания	1 час при температуре (20 ± 2) °С и относительной влажности воздуха (65±5) %
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая грунтовка очищается механически.
Состав	вода, полимерная акриловая дисперсия, мраморный порошок, мраморная крошка, вспомогательные вещества.
Информация	
Морозостойкость	Не замораживать.
Гарантийный срок хранения	2 года.
Условия хранения	Хранить в складских помещениях закрытого типа в прохладном месте в плотно укуповоренной 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 упаковка подлежит сбору для вторичной переработки.
Объем/масса	5 л (7,5 кг), 10 л (15 кг).