

Бетоконтакт «Optilux» для наружных и внутренних работ



Тип	Грунтовка
Область применения	Для предварительной обработки плотных, слабо впитывающих влагу оснований (монолитного бетона, бетонных плит, бетонных потолков, кирпича, цементных изделий, известковых материалов). Используется перед нанесением штукатурок (гипсовых, известково-гипсовых, известково-цементных и т.п.), декоративных покрытий, укладкой облицовочной плитки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Применение	Перед применением тщательно перемешать. Основание должно быть сухим и достаточно прочным. Поверхность, предназначенную для нанесения, очистить от пыли, грязи, отслаивающуюся краску удалить. Нанести на поверхность равномерным слоем при помощи кисти, при температуре не ниже +5С. Время высыхания 4-5 часов (в зависимости от условий). Максимальную прочность и водостойкость слой бетоконтакта достигает по истечении суток. Инструмент и пятна отмыть водой сразу после окончания работ.
Свойства	<p>Может наноситься на старые масляные и алкидные покрытия, на старые плиточные облицовки. Препятствует сползанию толстослойных покрытий с гладких вертикальных поверхностей. Образует адгезионный слой с повышенной стойкостью к механическим воздействиям. В результате покрытие не осыпается, не отслаивается, улучшается качество и срок службы системы покрытий.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Образует равномерную шероховатую поверхность. • Улучшает сцепление отделочных слоев с поверхностью. • Облегчает нанесение декоративных покрытий. • Укрепляет основание. • Придает основанию водоотталкивающие свойства. • Увеличивает долговечность покрытия. • Окрашен в голубой цвет, что позволяет при нанесении избежать неравномерного покрытия. • Экологически безопасен, не содержит летучих токсичных компонентов
Цвет	голубой
Расход	200-300 г/м ² на 1 слой в зависимости от состояния и структуры поверхности.
Хранение	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5°С до +30°С. Выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания-оттаивания. В случае замерзания выдержать при комнатной температуре, затем тщательно перемешать.
Срок годности	12 месяцев.