



Fondo 2000

TDS

КОД 364/....

Грунтовка для затвердевания основы микроэмульсии из акриловых полимеров. Небольшой размер частиц связующего вещества гарантирует прекрасные проникающие свойства, сводя к минимуму поглощение воды и выравнивая области с различной степенью поглощения.

Может использоваться для грунтовки всех поверхностей зданий (штукатурка различных типов, гипсокартон, различные агломераты, бетон, волокнистый цемент, не осыпающаяся старая краска на основе извести), которые в дальнейшем окрашиваются водоосновной краской или синтетическими покрытиями.

ТИПИЧНЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ И ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВНЕШНИЙ ВИД	Прозрачный
СОСТАВ	акриловый микрополимер в эмульсии со связующим веществом
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС	1,01 ± 0,02 г/см ³ при 20°C
ВЯЗКОСТЬ	13 ± 2s DIN 4 sup при 20°C
СУХОЙ ОСТАТОК	11 ± 0,5% p/p

Справочные стандарты указаны в “Кей – технические спецификации”

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТИПИЧНОГО НАНЕСЕНИЯ

ВЫСЫХАНИЕ (при 20°C и 65% отн. влаж.)	не образует пыли: 1-2 часов для повторного нанесения слоя: 12-24 часа
ДЕЙСТВИТЕЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ	10-11 м ² /л на слой в зависимости от впитывания основы
РАЗВЕДЕНИЕ (V/V)	50-100% питьевой воды в зависимости от впитывания основы*
ИНСТРУМЕНТЫ	КИСТЬ

* На сильно впитывающих поверхностях используйте грунтовку в готовом виде или в разведении до 50%. На очень компактных поверхностях разведите ее до 100%.

ЦВЕТА





СИСТЕМА НАНЕСЕНИЯ

ОСНОВА: внутренние и наружные структуры из каменной кладки (штукатурка, кирпичная кладка, цемент и т. д.)

ПОДГОТОВКА ОСНОВЫ: основа должна быть прочной и твердой, без налетов солей на поверхности и наличия активных пятен влаги. Удалите старую краску мытьем под давлением. Не наносите краску на недавно нанесенный свежий слой основы или основу с высоким содержанием щелочей; подождите минимум четыре недели полной карбонизации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ (для контрактов и составления смет)

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	грунтовка для затвердения основы на базе акриловых полимеров в водной дисперсии
СУХОЙ ОСТАТОК	$11 \pm 0,5\%$ p/p
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС	$1,01 \pm 0,02$ г/см ³ при 20°C

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Не наносите краску под прямым воздействием солнечных лучей и при сильном ветре или при температуре ниже 5°C.

Храните краску в прохладном месте. Не допускайте замерзания.

Предоставленная выше техническая информация получена на основе лабораторных испытаний и практического опыта. Несмотря на это, поскольку изделие часто применяется не под нашим контролем, мы не можем гарантировать качество конечного результата. Данная информация подлежит пересмотру компанией.

Просим внимательно прочитать раздел "ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ".

Ред. 3 - июнь 2014

"В соответствии с Европейской Директивой № 2004/42/ЕС, значения летучих органических компонентов, приведенные на упаковке, относятся к указанным растворителям и разбавителям и к пигментированным средствам, основанным на формулах, указанных Boero Bartolomeo SpA."