



www.kare-nano.ru

KARE® Грунт универсальный

Техническая спецификация (ред. 1.0)

ТУ 2316-003-34728888-16

Тип	Акриловый универсальный грунт.
Область применения	Укрепляет и стабилизирует основание, а также увеличивает адгезию (сцепление) отделочных материалов, наносимых на это основание. На сильно впитывающие влагу основания рекомендуется нанесение грунтовки в два и более слоев. Предназначен для подготовки и упрочнения различных оснований (бетон, гипс, кирпич, известняк, газосиликат, гипсокартон, гипсовые плиты) перед нанесением различных декоративно-отделочных материалов: красок, клеев, шпатлевок, различных видов штукатурок и др.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход на 1 слой	100-200 г/м ² в зависимости от типа основания
Сухой остаток	~8%
Плотность	1,1 кг/л
Время высыхания при 20°C и относительной влажности 65%	30-40 минут, следующий слой можно наносить через 1,5 часа.
Срок годности	12 месяцев в заводской невскрытой упаковке

НАНЕСЕНИЕ

Способ нанесения	Кисть, валик. Ручное и пневматическое распыление.
Разбавитель	Вода
Условия при грунтовании	Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой, температура воздуха должна быть не менее +5°C, а относительная влажность воздуха ниже 80%
Подготовка поверхности	Перед нанесением поверхность очистить от пыли, меловой или известковой побелки, непрочно держащихся старых покрытий.

ХРАНЕНИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Фасовка	Тара 20 кг
Хранение и транспортировка	При температуре не ниже +5°C в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей.
Меры безопасности	При попадании состава на открытые участки кожи ее необходимо сразу смыть водой с мылом, при попадании в глаза необходимо промывать водой в течение 2 минут. При возникновении неприятных ощущений – обратиться к врачу.

