



Лист технических данных
Версия 1

Грунтовка ИНТЕРЬЕРНАЯ
акриловая GOExpert
ТУ 2316-003-49630959-04

Назначение Для подготовки различных типов поверхностей (бетонных, кирпичных, деревянных, цементных, гипсовых, гипсокартонных, керамических) под все виды декоративной отделки (шпатлевание, окрашивание и др.) внутри помещений.

Свойства Повышает адгезию, уменьшает и выравнивает впитывающую способность поверхности.

Состав Вода
Специальные добавки
Стирол-акриловый латекс

Упаковка Пластиковая тара объемом 1л, 5л, 10л.

Технические характеристики

Внешний вид	Состав белого цвета
Внешний вид пленки после высыхания	Ровная, без видимых включений
Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246, с диаметром сопла 4 мм, сек, не менее	10
Морозостойкость, циклы	5
pH	6,5-9,5
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) °С, час, не более	1
Время полного высыхания, час	24

Условия хранения Хранить в плотно закрытой таре, вдали от отопительных приборов и воздействия прямых солнечных лучей, при температуре не ниже +5°C. В случае замораживания продукцию оттаивают при комнатной температуре и тщательно перемешивают до получения однородной массы. После размораживания полностью сохраняет свои свойства.

Гарантийный срок хранения	В невскрытой таре производителя 60 месяцев со дня изготовления.
Транспортировка	Всеми видами транспорта в условиях, исключающих воздействие атмосферных факторов (крытые фургоны, вагоны и т.п.). Продолжительность транспортировки при температуре ниже 0°C не должна превышать 1 месяца. Продукт не относится к опасным грузам. Код экстренных мер не требуется.
Утилизация отходов	Тара и неиспользованные остатки грунтолки после высушивания утилизируются как бытовые отходы.
Безопасность	Продукция пожаровзрывобезопасна и не токсична. Применять индивидуальные средства защиты рук. При использовании продукции не курить, не пить, не принимать пищу. При попадании на кожу и в глаза промыть водой. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания в водную среду и почву.

Вся информация верна на день публикации. Опубликованные технические данные и инструкции могут быть изменены без предварительного предупреждения.