

Грунтовка ВД-АК 017 концентрированная акриловая MITTEL GRUND по пористым основаниям с желтым пигментом

Для подготовки и укрепления **пористых оснований** газо- и пенобетона, керамического и силикатного кирпича, а также иных минеральных поверхностей

Область применения	Для наружных и внутренних работ. Предназначена для обработки поверхностей: газо- и пенобетона, керамического и силикатного кирпича, керамзито- и шлакоблоков, гипсовых и цементных штукатурок; бетонной, цементной и гипсовой стяжки. Эффективно снижает и регулирует впитывающую способность основания, способствует равномерному схватыванию раствора гипсовых и цементных смесей. Для получения готовой к применению грунтовки концентрат разбавить водой в рекомендованном соотношении. В неразбавленном виде не наносить!			
Технические данные				
Состав	Дисперсия акрилового сополимера, пигменты, целевые и антисептические добавки, вода			
Цвет базовый	Желтый			
Параметры	Критерии	Нормативы	Показатель	
	Плотность	ГОСТ 28513-90	Около 1,0 г/см ³	
	Массовая доля нелетучих веществ	ГОСТ 17537-72	Около 28 %	
	pH-уровень	ГОСТ Р 52020-2003	8,5-9,5	
	Время высыхания	ГОСТ 19007-73	Около 30 мин. (до степ. 3)	
Рекомендации по использованию				
Основа	Основа должна быть сухой, чистой, не содержать крошек строительного мусора			
Климатические условия использования	Температура воздуха и основания: от +5°C до +30°C, влажность воздуха не более 80%. Наиболее оптимальные условия: температура +20°C, влажность воздуха 65%			
Подготовка материала и примерный расход при нанесении в один слой	Перемешать перед использованием. Для получения готовой к применению грунтовки концентрат разбавить водой в соотношении:			
	Основание	Расход концентрата, кг/кв. м	Разбавление концентрат:вода	Расход грунтовочного раствора, кг/кв.м.
	Газо- и пенобетон	0,05	1:5	0,30
	Силикатный кирпич	0,05	1:4	0,25
	Керамзитобетон / Шлакобетон	0,05	1:4	0,25
	Керамический кирпич	0,05	1:3	0,20
	Цементная / гипсовая штукатурка	0,05	1:3	0,20
	Цементная / гипсовая стяжка	0,05	1:3	0,20
	Гипсокартонный лист(ГКЛ) / гипсоволокнистый лист (ГВЛ)	0,05	1:3	0,20
	В неразбавленном виде не наносить! Расход зависит от состояния основы и метода нанесения. При необходимости точный расчёт выполнить на объекте.			
Нанесение	Наносить кистью или валиком. Последующая обработка после 2 часов (при +20°C /65% влажности воздуха). Полная стабилизация состава - в течение 1сут после нанесения.			
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой			
Поставка				
Транспортные характеристики	Вид фасовки	Количество на паллете (0,8м*1,2м)	Объем паллеты	Вес брутто паллеты
	1л (1кг) ведро п/п			
	3л (3кг) ведро п/п			
	10л (10кг) ведро п/п	33шт		
Условия штабелирования	Паллеты друг на друга не ставить			
Хранение				
Условия хранения	Хранить и перевозить в оригинальной плотно закрытой таре при температуре от 5°C до 35°C. Не подвергать длительному воздействию прямых солнечных лучей. Опционально (префикс «М» в названии): Допускается временное хранение и транспортировка состава при отрицательных температурах окружающего воздуха (до -30°C). Максимальное допустимое число циклов заморозка/разморозка – не более 5. Перед применением необходимо разместить краску в помещении с комнатной температурой и выдержать не менее 1сут.			
Срок хранения	Гарантийный срок хранения – 1 год от даты изготовления (смотреть информацию на упаковке)			
ООО «Фарбен групп» 620010, г.Екатеринбург, ул.Революции, 29, литер А Тел./факс: (343) 2435403 www.ozonfarbe.ru				