



Грунтовка ВД-АК 012 универсальная акриловая глубокопроникающая

Для подготовки и укрепления различных поверхностей перед окраской и прочими отделочными работами. Выравнивает впитывающую способность основания, укрепляет пористые и непрочные поверхности, придает полуматовый блеск.

Область применения	Для внутренних и наружных работ. Для влажных помещений, для потолков, для стен, для фасадов и т.п.				
Материал обработки	бетон, гипсокартон, дерево, кирпич, обои, оштукатуренная поверхность и т.п.				
Технические данные					
Состав	Дисперсия акрилового сополимера, целевые и биоцидные добавки, вода				
База (цвет)	Мутновато-белый. После высыхания – прозрачный.				
Колеровка	Возможна ручная колеровка красителями для водных красок и лаков				
Параметры	Критерии	Нормативы	Показатель		
	Плотность	ГОСТ 28513-90	Около 1,0 г/см ³		
	Массовая доля нелетучих веществ	ГОСТ 17537-72	Около 4,5 %		
	pH-уровень	ГОСТ Р 52020-2003	7,5-9,5		
	Время высыхания	ГОСТ 19007-73	Около 30 мин. (до степ. 3)		
Рекомендации по использованию					
Подготовка поверхности	Влажность обрабатываемой поверхности должна быть не более 20%. Отслоившееся старое покрытие и непрочные верхние слои удалить щеткой или скребком. Поверхности, покрытые олифой, краской, лаком или другими пленкообразующими - ошкурить. Не смешивать с другими составами, не обрабатывать мерзлые основания				
Подготовка материала	Материал готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать. При необходимости материал разбавляется водой.				
Климатические условия использования	Работы проводить при температуре воздуха и основания от +5°C до +30°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Наиболее оптимальные условия: температура +20°C, влажность воздуха 65%. Опционально (префикс "-5" или "-10" в названии): допускается применение краски при отрицательных температурах окружающего воздуха (не ниже -5°C или -10°C) при строгом соблюдении инструкции на ее использование совместно с противоморозным защитным составом "Зима"				
Инструмент	валиком, кистью, распылителем				
Рекомендации по нанесению	Нанести на поверхность и распределить равномерным слоем. Не допускать образованию лужиц на горизонтальных поверхностях. При необходимости сильно впитывающие поверхности обработать повторно. Глубина проникновения будет больше, если второй слой наносить не дожидаясь высыхания первого.				
Расход	100-150 г/м ² при нанесении в один слой. Продуктивность 7-10 м ² /кг. Расход зависит от состояния основы и метода нанесения. При необходимости точный расчёт выполнить на объекте				
Время высыхания	Время высыхания при температуре воздуха 20±2°C и влажности воздуха 65%: 0,5ч - от пыли, 2ч - для окраски, 24ч – для эксплуатации. При пониженной температуре, а также повышенной влажности время высыхания может существенно увеличиться. Покрытие окончательно набирает свойства стойкости к внешним воздействиям в течение 21 сут.				
Меры предосторожности	Грунтовка пожаровзрывобезопасна. Внутренние работы проводить в проветриваемом помещении. Не смешивать с другими грунтовками и растворителями. При нанесении исключить контакт с открытыми частями тела и попадание внутрь, использовать средства индивидуальной защиты. При попадании в глаза или рот немедленно промыть водой. Если раздражение не проходит - обратиться за медицинской помощью				
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой				
Поставка и хранение					
Транспортные характеристики	Вид фасовки	Размер, д*ш*в, мм	Групповая упаковка	Количество на паллете (0,8м*1,2м)	Вес на паллете
	1л (канистра полиэт.)	112*62*215	15шт	432шт	432кг

	5л (канистра полиэт.)	178*154*250	-	90шт	450кг
	10л (канистра полиэт.)	220*190*305		50шт	500кг
	50л (бочка полиэт.)	334*334*595	-	6шт	300кг
Условия штабелирования	Паллеты друг на друга не ставить				
Транспортировка и хранение	Хранить и перевозить в герметично закрытой заводской упаковке при температуре от +5°C до +35°C в недоступном для детей месте. Не подвергать длительному воздействию прямых солнечных лучей. Опционально (префикс «М» в названии): Допускается временное хранение и транспортировка при отрицательных температурах окружающего воздуха (до -30°C) - не более 1 мес. Максимальное допустимое число циклов заморозка/разморозка – не более 5. Перед применением необходимо разместить грунтовку в помещении с комнатной температурой и выдержать не менее 1сут				
Гарантийный срок	24 мес от даты изготовления (смотреть информацию на упаковке)				
ООО «Фарбен групп» 620010, Россия, г.Екатеринбург, ул.Революции, 29, литер А Тел./факс: (343) 2435403 www.ozonfarbe.ru					