



## Грунтовка ВД-АК 033 адгезионная водно-дисперсионная акриловая Quartzgrund Plus

Для подготовки основы перед нанесением декоративных минеральных и полимерных штукатурок. Улучшает адгезию декоративных покрытий к различным основаниям стен, в т.ч. к ровным, слабовпитывающим покрытиям, изготовленным как из полимерных, так и из минеральных материалов. Создает предварительную укрывистость. Особенно эффективна для использования в фасадных теплоизоляционных системах (наносится на армированный клеевой слой). Образованное покрытие устойчиво к воздействию щелочей и обладает диффузионной способностью к парам воды и воздуха. После нанесения на поверхность создает шероховатый слой. Обладает повышенной адгезией и укрывистостью.

<b>Область применения</b>	Для внутренних и наружных работ. Для влажных помещений, для потолков, для стен, для фасадов и т.п.		
<b>Материал обработки</b>	бетон, гипсокартон, гранит, дерево, камень, кирпич, металл, оштукатуренная поверхности т.п.		
<b>Технические данные</b>			
<b>Состав</b>	Дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, кварцевый песок, микронизированный мрамор, целевые добавки, вода		
<b>База (цвет)</b>	белая		
<b>Колеровка</b>	Возможна колеровка по цветовым каталогам красителями для водных красок		
<b>Параметры</b>	<b>Критерии</b>	<b>Нормативы</b>	<b>Показатель</b>
	<b>Плотность</b>	ГОСТ 28513-90	Около 1,54 г/см <sup>3</sup>
	<b>Массовая доля нелетучих веществ</b>	ГОСТ 17537-72	Около 65 %
	<b>Фракция наполнителя</b>		Около 0,2мм
	<b>pH-уровень</b>	ГОСТ Р 52020-2003	7,5-9,5
	<b>Стойкость пленки к статическому воздействию воды</b>	ГОСТ 9.403-80, ГОСТ Р 52020-2003	Более 12ч.
	<b>Время высыхания</b>	ГОСТ 19007-73	Около 1ч (до степени 3)
<b>Рекомендации по использованию</b>			
<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхность должна быть сухой, прочной, очищенной от пыли и грязи. Необходимо удалить старое, осыпающееся или отслаивающееся покрытие, очистить от мастик и силикона. Перед нанесением покрытия декоративные элементы, стекла окон, столярные и металлические изделия необходимо защитить от попадания грунтовки на их поверхность. Все металлические поверхности рекомендуется предварительно обрабатывать преобразователем ржавчины и покрывать антикоррозионным грунтом или грунт-краской.		
<b>Подготовка материала</b>	Материал готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать. При необходимости материал разбавляется водой, но не более 5-10% по массе		
<b>Климатические условия использования</b>	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%		
<b>Инструмент</b>	валиком, кистью		
<b>Рекомендации по нанесению</b>	Нанести на поверхность и распределить равномерным слоем. Последующая обработка после 24 часов.		
<b>Расход</b>	200-250г/м.кв в один слой. Продуктивность 4-5 м <sup>2</sup> /кг. Расход зависит от состояния основы и метода нанесения. При необходимости точный расчёт выполнить на объекте		
<b>Время высыхания</b>	Время высыхания при температуре воздуха 20±2°C и влажности воздуха 65%: 1ч - от пыли, 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.		
<b>Меры предосторожности</b>	Грунтовка пожаровзрывобезопасна. Внутренние работы проводить в проветриваемом помещении. Не смешивать с другими красками 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				
<b>Очистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой				
<b>Поставка и хранение</b>					
<b>Транспортные характеристики</b>	<b>Вид фасовки</b>	<b>Размер, д*ш*в, мм</b>	<b>Групповая упаковка</b>	<b>Количество на паллете (0,8м*1,2м)</b>	<b>Вес на паллете</b>
	0,9л (1,5кг) ведро п/п	227*227*194	-	324шт	486 кг
	2,7л (4,5кг) ведро п/п	290*290*230	-	120шт	540кг
	9л (15кг) ведро п/п	290*290*230	-	33шт	495кг
<b>Условия штабелирования</b>	Паллеты друг на друга не ставить				
<b>Транспортировка и хранение</b>	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				
<b>Гарантийный срок</b>	24 мес от даты изготовления (смотреть информацию на упаковке)				
<b>ООО «Фарбен групп»</b> 620010, Россия, г.Екатеринбург, ул.Революции, 29, литер А Тел./факс: (343) 2435403 <a href="http://www.ozonfarbe.ru">www.ozonfarbe.ru</a>					