



## Грунтовка ВД-АК 042 адгезионная водно-дисперсионная акриловая Beton-kontakt

Для подготовки основы перед нанесением декоративных минеральных и полимерных штукатурок. Применяется для создания и улучшения адгезии различных декоративных покрытий и штукатурок к слабовпитывающим основаниям. Образует крупнозернистую шероховатую поверхность, придает отличные сцепляющие свойства гладким

поверхностям, улучшает сцепление материалов с непитывающими поверхностями. Фракция кварцевого камня: до 1,0мм. Может использоваться как сцепляющий слой перед укладкой новой керамической плитки на старую (с помощью плиточного клея).

<b>Область применения</b>	Для внутренних работ. Для влажных помещений, для потолков, для стен, для фасадов и т.п.				
<b>Материал обработки</b>	бетон, гипсокартон, гранит, камень, кирпич, металл, мрамор, оштукатуренная поверхность, стекло и т.п.				
<b>Технические данные</b>					
<b>Состав</b>	Дисперсия акрилового сополимера, пигменты, кварцевый песок, микронизированный мрамор, целевые добавки, вода				
<b>База (цвет)</b>	Прозрачный с розовым оттенком				
<b>Колеровка</b>	-				
<b>Параметры</b>	<b>Критерии</b>	<b>Нормативы</b>	<b>Показатель</b>		
	<b>Плотность</b>	ГОСТ 28513-90	Около 1,45 г/см <sup>3</sup>		
	<b>Массовая доля нелетучих веществ</b>	ГОСТ 17537-72	Около 61 %		
	<b>pH-уровень</b>	ГОСТ Р 52020-2003	7,6-9,5		
	<b>Стойкость пленки к статическому воздействию воды</b>	ГОСТ 9.403-80, ГОСТ Р 52020-2003	Более 12ч.		
<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. 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. При повышенной влажности и низких температурах процесс высыхания замедляется				
<b>Расход</b>	250-300г/м.кв в один слой. Продуктивность 3-4 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>
	4,5л (7кг) ведро п/п	227*227*194	-	72шт	504 кг
	9л (14кг) ведро п/п	290*290*230	-	33шт	462кг

	40кг ведро п/п	290*290*230	-	12шт	480кг
<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>					