



## Грунтовка ВД-АК 015 влагоизолирующая

Для влагоизоляции и укрепления различных деревянных и минеральных поверхностей. Придает полуматовый блеск. Создает "закупоривающий" эффект, отличается высокой стойкостью к щелочам, препятствует проявлению на финишных покрытиях высолов и нежелательных пятен. Препятствует развитию различных биопоражений на обрабатываемых поверхностях.

<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, дерево, кирпич, обои, оштукатуренная поверхность и т.д.				
<b>Технические данные</b>					
<b>Состав</b>	Дисперсия акрилового сополимера, силиконовые смолы, целевые и биоцидные добавки, вода				
<b>База (цвет)</b>	Мутновато-белый. После высыхания – прозрачный.				
<b>Колеровка</b>	Возможна ручная колеровка красителями для водных красок и лаков				
<b>Параметры</b>	<b>Критерии</b>	<b>Нормативы</b>	<b>Показатель</b>		
	<b>Плотность</b>	ГОСТ 28513-90	Около 1,0 г/см <sup>3</sup>		
	<b>Массовая доля нелетучих веществ</b>	ГОСТ 17537-72	Около 15 %		
	<b>pH-уровень</b>	ГОСТ Р 52020-2003	7,5-9,5		
	<b>Время высыхания</b>	ГОСТ 19007-73	Около 30 мин. (до степ. 3)		
<b>Рекомендации по использованию</b>					
<b>Подготовка поверхности</b>	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				
<b>Подготовка материала</b>	Материал готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать. При необходимости материал разбавляется водой.				
<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, распылителем				
<b>Рекомендации по нанесению</b>	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.				
<b>Расход</b>	100-150 г/м <sup>2</sup> при нанесении в один слой. Продуктивность 7-10 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%: 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.				
<b>Меры предосторожности</b>	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				
<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>
	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	-	бшт	300кг
<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>					