


<ul style="list-style-type: none"> ✓ Выдерживает жесткие условия эксплуатации. ✓ Устойчив к воздействию солнечного излучения за счет добавления УФ фильтров. ✓ Выдерживает резкие перепады температур. ✓ Проверен в различных климатических зонах. 		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Снижает расход финишного покрытия на 12-15%. ✓ Быстро сохнет. ✓ Обеспечивает защиту от плесени и грибка. ✓ Без неприятного запаха. ✓ Укрепляет и защищает обрабатываемую поверхность. ✓ Усиливает межслойное сцепление. 	
	Расход на 1 слой	80-160 г/м ² в зависимости от впитывающей способности основания.	
	Время высыхания	1-3 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% до нанесения следующего слоя. При понижении температуры время высыхания увеличивается.	
	Колеровка	-	
	Степень блеска	-	
	Фасовка, л	5, 10.	
	Срок хранения	36 месяцев в заводской невскрытой упаковке.	
Технические условия		ТУ 20.30.11-002-88624257-2017	
Марка		ЛКМ-ВД-КА -01-04.	
Назначение		<p>Предназначен для фасадных работ и помещений с жесткими условиями эксплуатации: высокая влажность, запыленность, перепады температур, жесткое УФ излучение, прямое попадание осадков. Для подготовки пористых минеральных и деревянных, цементных и бетонных, оштукатуренных и гипсовоплитных поверхностей; кирпича, перед последующей отделкой: оштукатуриванием, шпатлеванием, окраской.</p> <p>Грунт применяется для внутренних и наружных работ. Обладает паропроницаемостью.</p> <p>Является пленкообразующим грунтом.</p> <p>Рекомендован для использования в жилых и офисных помещениях, детских дошкольных учреждениях, домах ребенка, учебных и лечебных заведениях.</p>	
Сухой остаток		Ок. 10%.	
Плотность		1,1 кг/л.	
Разбавитель		-	
Рабочая температура нанесения		Не ниже +8°C.	
Цвет		Бесцветный на поверхности / белый в таре.	
База/Основа		-	
Гранулярность		-	
Консистенция		-	
Набор прочности		-	
Растяжимость		-	
Термостойкость		-	

Условия эксплуатации	-
Стойкость к мытью	-
Морозостойкость в банке	5 циклов заморозки/разморозки.
Состав	Акриловая дисперсия, вода, антисептик, пеногаситель.
ПРИМЕНЕНИЕ И НАНЕСЕНИЕ	
Условия при нанесении	Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой, температура поверхности, грунта и воздуха должна быть не менее +8°C, а относительная влажность воздуха ниже 80%.
Предварительная подготовка	Перед применением зачистить основание до прочной поверхности. Дефекты поверхности зашпатлевать шпатлевкой.
Нанесение	Перед применением тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью или распылением в один слой, контролируя равномерное смачивание поверхности без пробелов.
Очистка инструментов	Инструмент промыть водой сразу после применения.
Охрана труда	Продукт пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими ЛКМ и растворителями. Соблюдать стандартные меры при работе с ЛКМ.
Охрана окружающей среды	Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Остатки материала не выливать в канализацию и водоемы.
Хранение и транспортировка	При температуре не ниже +5°C в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Допускается однократная транспортировка в зимний период с заморозкой. Разморозить в теплом помещении без механического и термического воздействия. После полной разморозки, перед применением, тщательно перемешать.
Примечание	В случае использования лакокрасочных материалов «ВД-КА» на поверхностях, отличных от контрольных образцов предприятия-изготовителя, производитель работ, изготовитель изделий, или организация, производящая ремонт покрытий, должны проверять совместимость материалов и окончательный внешний вид лакокрасочного покрытия путем контрольных выкрасов и самостоятельно принимать решение о выполнении таких покрытий.