

Инструкция по подготовке поверхности и нанесению краски

Описание продукта	PLASCON DOUBLE VELVET - полуматовая краска для стен высочайшего качества со слабым запахом и высокой устойчивостью к мытью и образованию пятен						
Назначение	<ul style="list-style-type: none"> • Для внутренних работ • Для применения на загрунтованных новых и старых стенах, потолках, гипсо - картоне, металлических, деревянных и кирпичных поверхностях • Идеально подходит для спален, коридоров, офисов и общественных помещений, где требуется роскошный полуматовый блеск 						
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> • Главный компонент: технология STAINBARRIER™ - барьер против образования пятен, который создаёт многоуровневое защитное покрытие, предотвращающее попадание грязи в краску • Технология серебряной защиты обеспечивает антибактериальную (кишечная палочка, синегнойная палочка и золотистый стафилококк), противогрибковую и противогрибковую защиту окрашенных поверхностей. Такая защита помогает поддерживать гигиену окружающей среды уничтожая указанные микроорганизмы 24 часа в сутки. • Практически без запаха • После высыхания приобретает полуматовый блеск, выдерживающий многократное мытье • Роскошное настенное покрытие и прочная отделка • Быстрое высыхание – 2 слоя, могут быть нанесены в один день • Устойчивость к загрязнениям и легкая очистка • Без добавления свинца • 15-летняя гарантия качества 						
Информация о продукте:	Степень блеска	Полуматовая					
	Цвет	Белый/White (VEL 1), а также широкий спектр цветов по системе компьютерной колеровки INSPIRED COLOUR					
	Базы под колеровку	Пастельный/Pastel(TDV 1000), Темный/Deep (TDV 2000), Прозрачный/Transparent (TDV 3010), Желтый/Yellow (TDV5010)					
	Теоретическая укрывистость	12,7 м ² /л на один слой при 30 мкм. Только в качестве руководства					
	Практическая укрывистость	10 м ² /л на один слой. Практический расход зависит от типа поверхности, ее неровностей, впитывающей способности, а также техники нанесения и используемых инструментов					
	Летучие Органические Вещества (VOC)	0 г/л для белой краски; <16 г/л для баз под колеровку					
Особенности применения	Подготовка	Тщательно размешать лопаткой до однородного состояния					
	Инструменты	Кисть, валик, безвоздушный распылитель					
	Разбавление	Не рекомендуется. Продукт готов к применению					
	Очистка инструмента	Вода					
	Условия нанесения	Температура Поверхности	Окружающая Температура		Относительная Влажность		
		Min:	10 °C	Min:	10 °C	Min:	10%
		Или при 2 °C min. выше «точки росы»					
Время высыхания при температуре 23 °C и 50% относительной влажности	Сухой на отлип	Max:		35 °C	Max:	85%	
	Нанесение 2 слоя	30 минут					
	Полный набор прочности	2 часа					
Хранение	Хранить вдали от прямых солнечных лучей в сухом и прохладном месте при температуре от +5°C до + 35°C. Не замораживать. Гарантийный срок хранения – 3 года с даты изготовления						
Фасовка	250 мл, 1л, 5л, 20л						

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Убедиться перед покраской, что поверхность сухая, твердая, чистая и обезжирена, отсутствует пыль и другие загрязнения	
1.	НОВЫЕ ПОВЕРХНОСТИ
1.1	Цементная штукатурка, бетон, неглазированный кирпич, фибро - цемент Загрунтовать поверхность с помощью PLASCONEPLASTERPRIMER (UC 56)
1.2	Гипсовая штукатурка, гипсокартон, МДФ, ДВП, оргалит Загрунтовать поверхность с помощью PLASCONEPLASTERPRIMER (UC 56)
1.3	Дерево: Обработать наждачной бумагой P150 (80-100 мкм) в направлении волокон, удалить пыль. Обработать сучки и смолистые участки PLASCON KNOT SEAL (PK 2) . Загрунтовать поверхность с помощью PLASCON WOOD PRIMER

	(UC 2)
1.4	Низкоуглеродистая сталь: Обезжирить с помощью PLASCON AQUASOLV DEGREASER (GR 1) . Тщательно промыть водой. Удалить ржавчину при помощи наждачной бумаги, металлической щетки и т.д. Загрунтовать в тот же день с помощью METALCARE MILD STEEL PRIMER (GIP 1)
1.5	Оцинкованная сталь: Очистить поверхность с помощью METALCARE GALVANISED IRON CLEANER (GIC 1) . Тщательно промыть водой. Загрунтовать в тот же день с помощью METALCARE GALVANISED IRON PRIMER (GIP1)
2.	РАНЕЕ ОКРАШЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ:
2.1	Ранее окрашенные поверхности в хорошем состоянии: Удалить отслаивающуюся краску путем скребления и/или шлифования. Загрунтовать очищенные участки грунтовкой, соответствующей типу поверхности. Удалить все загрязнения с помощью средства POLYCELL SUGAR SOAP POWDER . Промыть чистой водой, чтобы удалить остатки SUGAR SOAP . Удалить всю пыль и песок, тщательно очистить поверхность до матового состояния и нанести один слой PLASCON UNIVERSAL UNDERCOAT (UC 1)
2.2	Ранее окрашенные поверхности в плохом состоянии: Полностью удалить всю старую краску с механическим способом (скребением, шлифованием и т.д.) и/или при помощи средства REMOVAL PURPOSE COATINGS REMOVER (RRA 220) . Тщательно промыть средством POLYCELL SUGAR SOAP POWDER . Промыть чистой водой. Действовать, по схеме, указанной в пункте 1 для новых поверхностей
2.3	Мелящиеся поверхности: Используя POLYCELL SUGAR SOAP смыть максимально возможное количество мелящего вещества с поверхности. Промыть водой и дать высохнуть. Загрунтовать с помощью PLASCON BONDING LIQUID (CVI14) и дать высохнуть в течение 16 часов
3.	ШПАТЛЕВКА Исправьте дефекты с помощью POLYCELL FILLER на минеральных и POLYCELL POLYFILLA MENDALL 90 на деревянных поверхностях. Загрунтуйте зашпаклеванные участки с помощью PLASCON PLASTER PRIMER (UC56)
Нанесение	<ul style="list-style-type: none"> • Тщательно размешать краску DOUBLE VELVET до однородного состояния • Нанести два или более слоев краски на заранее подготовленную поверхность при помощи кисти, валика или безвоздушного распылителя • Для безвоздушного нанесения разбавление не требуется • Дать высохнуть не менее 2-х часов (при 23 °C) между нанесением слоев
Предупреждение	<ul style="list-style-type: none"> • Не наносить краску при температуре ниже 10 °C • Не мыть в течение 7 дней после покраски • Не использовать абразивные чистящие средства и инструменты
Меры предосторожности	<ul style="list-style-type: none"> • Хранить в недоступном для детей месте • Обеспечить хорошую вентиляцию во время нанесения и сушки • При случайном контакте с кожей немедленно промыть с помощью мыла и воды или другим очищающим средством для кожи • Не допускать попадания в глаза. В случае контакта, немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу • Вредно при проглатывании. Не вызывать рвоту. Обратиться за медицинской помощью • Для получения полной информации, обратиться к Листу Безопасности
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ:	Технические указания в этой спецификации предоставлены с учетом нашего опыта и с целью достижения оптимальных результатов при использовании продукции. Мы не несем ответственности за ущерб, нанесенный из-за неправильного выбора или неверного использования продукции, а также некачественного проведения работ, поскольку условия применения, способа подготовки поверхности перед окраской находятся вне нашего контроля
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	KANSAI PLASCON (PTY) LIMITED 10 Frederic Cooper Drive, Fectoria, Crugersdorp, South Africa, 1739. Tel: +27-11-951-4500