

Инструкция по подготовке поверхности и нанесению краски

Описание продукта	PLASCON MULTI-SURFACE PRIMER – универсальный кроющий водно-дисперсионный грунт для использования на различных типах поверхностей внутри и снаружи помещений				
Назначение	<ul style="list-style-type: none"> Для использования по соответствующе подготовленным поверхностям перед дальнейшей окраской лакокрасочными материалами разных типов (акриловые, алкидные). Значительно улучшает адгезию красок с основанием и повышает срок службы готового покрытия 				
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Может перекрываться широким спектром финишных покрытий, алкидными, виниловыми и водно-дисперсионными. Не рекомендуется использование 2-х компонентных полиуретановых, эпоксидных составов и нитроцеллюлозных лакови эмалей 				
Информация о продукте:	Степень блеска	Полуглянцевый			
	Цвет	Белый/White			
	Теоретическая укрывистость	8,7 м ² /л на один слой при 45 мкм DFT. Только в качестве руководства			
	Практическая укрывистость	7 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)	23 г/л			
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	Max: 35 °C	Max: 35 °C	Max: 85%	
		Сухой на отлип		4-6 часов	
		Нанесение водно-дисперсионных покрытий		4 часа	
Нанесение покрытий с органическим растворителем		24 часа			
Максимальное время до нанесения финишного покрытия		48 часов			
При понижении температуры и/или увеличении влажности время высыхания увеличивается					
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	1л, 5л				

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Убедиться перед покраской, что поверхность сухая, твердая, чистая и обезжирена, отсутствует пыль и другие загрязнения	
1.	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ:
1.1	Новая оцинкованная сталь: Очистить поверхность с помощью METALCARE GALVANISED IRON CLEANER (GIC 1) . Смыть и дать высохнуть. Слегка ошкурить наждачной бумагой для создания дополнительной адгезии
1.2	Старая оцинкованная сталь: Обезжирить с помощью PLASCON AQUASOLV DEGREASER (GR 1) . Тщательно промыть водой. Удалить ржавчину при помощи наждачной бумаги, металлической щетки и т.д. до чистого металла. Очистить поверхность с помощью METALCARE GALVANISED IRON CLEANER (GIC 1) . Смыть и дать высохнуть
2.	ШТУКАТУРКА, БЕТОН, КИРПИЧ, КАМЕНЬ, ФИБРО-ЦЕМЕНТ Удалить грязь, жир и масло с помощью средства POLYCELL SUGAR SOAP POWDER, хорошо промыть и просушить поверхность. Удалить отслаивающиеся материалы с помощью металлической щетки. Промыть водой и высушить
3.	ДЕРЕВО: Обработать сучки и смолистые участки PLASCON KNOT SEAL (PK 2) . Исправить дефекты с помощью POLYCELL MENDALL 90 . Обработать наждачной бумагой P150 (80-100 мкм) в направлении волокон, удалить пыль
4.	НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ СТАЛЬ, ПВХ, АЛЮМИНИЙ: Обезжирить с помощью PLASCON AQUASOLV DEGREASER (GR 1) . Тщательно промыть водой. Удалить ржавчину, непрочко держащиеся частицы поверхности при помощи наждачной бумаги, металлической щетки

	или подходящего продукта из группы REMOVAL COATING/RUST REMOVER . Тщательно промыть водой и дать высохнуть
5.	<p>ПОВЕРХНОСТИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫЕ АЛКИДНЫМИ ЭМАЛЯМИ И ДРУГИМИ ГЛЯНЦЕВЫМИ ПОКРЫТИЯМИ:</p> <p>Удалить плесень с помощью хлорки, тщательно промыть поверхность. Удалить грязь и жир средством POLYCELL SUGAR SOAP, особенно вокруг варочных поверхностей и других рабочих поверхностей в кухне. Зашкурить все глянцевые поверхности до матового состояния. Заполнить все дефекты соответствующими составами из группы POLYCELL POLYFILLA</p>
Нанесение	<ul style="list-style-type: none"> • Наносить кистью или валиком. Возможно использование безвоздушного краскопульта без разбавления. Если разбавление необходимо, используйте минимальное количество воды
Предупреждение	<ul style="list-style-type: none"> • Не рекомендуется использование 2-х компонентных полиуретановых, эпоксидных составов и нитроцеллюлозных лаков и эмалей • Соблюдайте время межслойной сушки • Убедитесь, что поверхность подготовлена согласно рекомендациям, приведенным выше • Избегайте нанесения при температуре окружающей среды ниже 10 °C или, если возможно снижение температуры ниже 10 °C в течение следующих 4 часов после нанесения грунта, а также во время осадков и при относительной влажности менее 10% или более 85%
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, Factoria, Crugersdorp, South Africa, 1739. Tel: +27-11-951-4500