## Инструкция по подготовке поверхности и нанесению краски

Описание продукта	DIASCON VELVAGIO BUCOVOV	SUBCTRAUUSG F		מעע ב מעוע	пцо-полиура		1 2M2 UF	
• • •	PLASCON VELVAGLO - Высококачественная полуглянцевая алкидно-полиуретановая эмаль							
Назначение	• Для внутренних работ. Используется в качестве декоративной и защитной отделки загрунтованных минеральных, деревянных, металлических поверхностей, в том числе							
	черных металлов, оцинкованной стали, алюминия, а также меламина и ПВХ						нисле	
	<ul> <li>Идеально подходит для мебели, дверей, плинтусов и стеновых поверхностей в кухнях и</li> </ul>							
	ванных комнатах						ухнях и	
Особенности	<ul> <li>Технология Polytough™ - образует упругий межмолекулярный защитный барьер, котор эффективно противостоит высокой температуре и влажности, а также предотвращает</li> </ul>						•	
	шелушение и появление пятен							
	<ul> <li>Аккуратное нанесения – благодаря гелеобразной консистенции эмаль не капает с кисти при нанесении</li> </ul>							
	• Непревзойденная устойчивость к мытью и образованию пятен							
	• Не требует грунтования при нанесении на металлические и деревянные поверхности							
	• Высокая укрывистость							
	• Умеренный запах растворителя							
	• Не содержит свинца							
	• 12-летняя гарантия							
Информация о	Степень блеска	Полуглянцевая						
продукте:	Цвет	Белый/White (VLO 1), а также широкий спектр цветов по системе компьютерной колеровки INSPIRED COLOUR						
	Базы под колеровку	Пастельный/Pastel (TVG 1000), Темный/Deep (TVG 2000),						
		Прозрачный/Transparent (TVG 3010),						
	Теоретическая укрывистость	13 м²/л на один слой при 35 мкм. Только в качестве руководства						
	Практическая укрывистость	9 м²/л на один слой. Практический расход зависит от типа						
		поверхности, ее неровностей, впитывающей способности, а						
	Потично Опроцияновнию	также техники нанесения и используемых инструментов						
	Летучие Органические Вещества (VOC)	435 г/л для Белой/White краски; 421 г/л для Темной/Deep; 409 г/л для Пастельной/Pastel и Прозрачной/Transparent баз						
Особенности	Подготовка	Эмаль готова к использованию. Размешивание не						
применения		рекомендуется, так как нарушается структура геля. В случае				случае		
		тщательного перемешивания дать отстояться не менее 8 часов						
	Инструменты	Кисть, мохеровый или велюровый валик, распылитель						
	Разбавление	Для нанесения кистью или валиком - не рекомендуется,						
		продукт готов к применению.						
		Для нанесения распылителем разбавить в пропорции по						
		объему: на 10 частей VELVAGLO — 1 часть SPRAYING THINNER (TH 3) или MINERAL TURPENTINE (AZH 1) (скипидар).  ВНИМАНИЕ! При разбавлении продукт утрачивает						
	0	тиксотропную (гелеобразную) консистенцию						
	Очистка инструмента	MINERAL TURPENTINE (AZH 1) или POLYCELL BRUSH CLEANER (502205) Температура Окружающая Относительная						
	Условия нанесения	Температур Поверхност		Темпер				
		Min:	и 10°C	Min:	Min:	Блажн	ОСТЬ	
		Или при 2 °(	. min. выш	е «точки	росы»			
		Max:	35 °C	Max:	Max:			
	Время высыхания при	Сухой на отлип				4 часа		
	температуре 23 °C и 50%	Нанесение 2 слоя				16 часов		
	относительной влажности	Полный набор прочности 14 дней						
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	0,5л, 1л, 2л, 5л							

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Убед	Убедиться перед покраской, что поверхность сухая, твердая, чистая и обезжирена, отсутствует пыль и другие загрязнения				
1.	1. НОВЫЕ ПОВЕРХНОСТИ				
1.1	Цементная штукатурка, бетон, неглазированный кирпич, фибро-цемент, гипсовая штукатурка, гипсокартон				
	Загрунтовать поверхность с помощью PLASCONE PLASTER PRIMER (UC 56). Это позволит, качественно				
	изолировать щелочное основание				

1.2	Дерево:							
	Обработать наждачной бумагой Р150 (80-100 мкм) в направлении волокон, удалить пыль. Обработать сучки и							
	смолистые участки PLASCON KNOT SEAL (PK 2)							
1.3	Низкоуглероди							
	•	помощью PLASCON AQUASOLV DEGREASER (GR 1). Тщательно промыть водой. Удалить						
		помощи наждачной бумаги, металлической щетки и т.д. ВАЖНО! Окалина должна быть						
1.4	удалена механи <b>Оцинкованная</b>	ически перед нанесением покрытия <b>сталь:</b>						
1.4		хность с помощью METALCARE GALVANISED IRON CLEANER (GIC 1). Тщательно промыть водой.						
	•	красную ржавчину наждачной бумагой до чистого металла						
1.5	Алюминий:							
	Обезжирить с п	омощью <b>PLASCON AQUASOLV DEGREASER (GR 1).</b> Тщательно промыть водой и дать высохнуть						
2.	РАНЕЕ ОКРАШЕН	РАНЕЕ ОКРАШЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ:						
2.1	Ранее окрашенные поверхности в хорошем состоянии:							
		/далить отслаивающуюся краску путем скобления и/или шлифования. Удалить все загрязнения с помощью						
	средства POLYC	CELL SUGAR SOAP POWDER. Промыть чистой водой, чтобы удалить остатки SUGAR SOAP. В						
	качестве альтер	рнативы, можно очистить поверхность струей воды под высоким давлением. Зашкурить						
	глянцевые пове	ерхности до матового состояния, удалить образовавшуюся пыль. Загрунтовать очищенные						
	•	оверхности, такие как цементная штукатурка, бетон, кирпич, фибро-цемент, гипс с помощью						
		ER PRIMER (UC 56), чтобы качественно изолировать щелочное основание						
2.2		ные поверхности в плохом состоянии: пить всю старую краску с механическим способом (скоблением, шлифованием и т.д.) и/или						
		редства REMOVALL ALL PURPOSE COATINGS REMOVER (RRA 220). Тщательно промыть						
	•	YCELL SUGAR SOAP POWDER. Промыть чистой водой. Действовать, по схеме, указанной в						
	• • •	вых поверхностей						
2.3	Мелящиеся по	•						
		YCELL SUGAR SOAP смыть максимально возможное количество мелящего вещества с						
		ромыть водой и дать высохнуть. Загрунтовать с помощью PLASCON BONDING LIQUID (CVI 14)						
	и дать высохнут	ъ в течение 16 часов						
3.	ШПАТЛЕВКА:							
		екты с помощью POLYCELL FILLLER на минеральных и POLYCELL POLYFILLA MENDALL 90 на						
Harri	· · ·	верхностях. Загрунтуйте зашпаклеванные участки с помощью PLASCON PLASTER PRIMER (UC 56)						
пане	есение	• Эмаль VELVAGLO готова к использованию и оптимизирована для нанесения кистью или						
		мохеровым/велюровым валиком						
		<ul> <li>Наносить достаточный слой эмали, чтобы следы от кисти могли разгладиться</li> <li>Нанесите два или более слоев эмали для достижения полной укрывистости</li> </ul>						
		<ul> <li>Разбавить для нанесения распылителем</li> </ul>						
Ппо	дупреждение	• Размешивание не рекомендуется, так как нарушается структура геля. В случае тщательного						
Tipe	дупреждение	перемешивания дать отстояться не менее 8 часов						
		• Эмаль <b>VELVAGLO</b> может потрескаться в случае применения на поверхностях, подверженных						
		прямым солнечным лучам						
		В случае разбавления тиксотропная (гелеобразная) консистенция не восстанавливается						
Мер	ы	• Хранить в недоступном для детей месте						
предосторожности		• Обеспечить хорошую вентиляцию во время нанесения и сушки						
		<ul> <li>При случайном контакте с кожей немедленно промыть с помощью мыла и воды или</li> </ul>						
		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						
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ:		• Не курить во время работы с краской						
		• ВНИМАНИЕ! ОГНЕОПАСНО! Хранить в сухом и прохладном месте вдали от источников						
		тепла и искр						
		• Для получения полной информации, обратиться к Листу Безопасности						
		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						
	<b>ИЗВОДИТЕЛЬ</b>	KANSAI PLASCON (PTY) LIMITED						
ПРО	изводинель	10 Frederic Cooper Drive, Factoria, Crugersdorp, South Africa, 1739. Tel: +27-11-951-4500						