

# Инструкция по подготовке поверхности и нанесению краски

<b>Описание продукта</b>	KITCHENS & BATHROOMS PAINT MATT- водно-дисперсионная матовая краска премиум уровня, специально разработанная для нанесения в местах с повышенной влажностью. Совместное использование технологий Microshield™ и SilverProtect™ максимально эффективно подавляет рост бактерий, плесени и грибка на окрашенной поверхности, сокращая возможность возникновения пятен и других повреждений, вызванных их ростом. Сверхплотный защитный барьер обеспечивает 1-й класс стойкости к влажному истиранию по DINEN 13300, а технология Breatheasy™ - практически полное отсутствие запаха (LowVOC)			
<b>Назначение</b>	Для внутренних работ. Для применения на загрунтованных новых и старых стенах, потолках. Прекрасно подходит для помещений с повышенной влажностью и эксплуатационной нагрузкой таких как: кухни и ванные комнаты			
<b>Особенности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Использование технологи Microshield™ подавляет рост микроорганизмов на окрашенной поверхности</li> <li>Стойкость к мытью в 10 раз лучше, чем у обычной вододисперсионной краски</li> <li>Прекрасная устойчивость к повышенной влажности, пару, образованию пятен, сколам и царапинам</li> <li>Технология Breatheasy™ - практически полное отсутствие летучих органических веществ (LowVOC)</li> <li>Технология SilverProtect™ исключает развитие бактерий на окрашенных поверхностях, предотвращая пожелтение краски</li> <li>Доступна в белом цвете и под колеровку в светлые и пастельные тона</li> <li>Несодержит свинца</li> <li>15-летняя гарантия</li> </ul>			
<b>Информация о продукте:</b>	Степень блеска	Матовая		
	Цвет	Белый/White (КВМ 1), а также широкий спектр цветов по системе компьютерной колеровки <b>INSPIRED COLOUR</b>		
	Базы под колеровку	Пастельный/Pastel(ТКМ 1000)		
	Теоретическая укрывистость	10 м <sup>2</sup> /л на один слой при 35 мкм. Только в качестве руководства		
	Практическая укрывистость	Практический расход зависит от типа поверхности, ее неровностей, впитывающей способности, а также техники нанесения и используемых инструментов		
	Летучие Органические Вещества (VOC)	<5 г/л для белой краски для баз под колеровку		
<b>Особенности применения</b>	Подготовка	Тщательно размешать лопаткой до однородного состояния		
	Инструменты	Кисть, валик		
	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	30 минут	
Нанесение 2 слоя		1 час		
Полный набор прочности		7 дней		
<b>Хранение</b>	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			
<b>Фасовка</b>	2,5 л			

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Убедиться перед покраской, что поверхность сухая, твердая, чистая и обезжирена, отсутствует пыль и другие загрязнения. Просушить загрунтованные поверхности до начала окрашивания	
1.	<b>НОВЫЕ ПОВЕРХНОСТИ</b>
1.1	<b>Цементная штукатурка, бетон, неглазированный кирпич, фибро-цемент, гипсовая штукатурка, гипсокартон</b> Загрунтовать поверхность с помощью <b>PLASCONEPLASTERPRIMER (U56)</b>
1.2	<b>Дерево:</b> Обработать наждачной бумагой P150 (80-100 мкм) в направлении волокон, удалить пыль. Обработать сучки и смолистые участки <b>PLASCON KNOT SEAL (PK 2)</b> . Загрунтовать поверхность с помощью <b>PLASCON WOOD PRIMER (UC 2)</b>

1.3	<b>Низкоуглеродистая сталь:</b> Обезжирить с помощью <b>PLASCON AQUASOLV DEGREASER (GR 1)</b> . Тщательно промыть водой. Удалить ржавчину при помощи наждачной бумаги, металлической щетки и т.д. Загрунтовать в тот же день с помощью <b>METALCARE MILD STEEL PRIMER (UC 501)</b>
1.4	<b>Оцинкованная сталь:</b> Очистить поверхность с помощью <b>METALCARE GALVANISED IRON CLEANER (GIC 1)</b> . Тщательно промыть водой. Загрунтовать в тот же день с помощью <b>METALCARE GALVANISED IRON PRIMER (GIP1)</b>
2.	<b>РАНЕЕ ОКРАШЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ:</b>
2.1	<b>Ранее окрашенные поверхности в хорошем состоянии:</b> Удалить отслаивающуюся краску путем скребления и/или шлифования. Удалить все загрязнения с помощью средства <b>POLYCELL SUGAR SOAP POWDER</b> . Промыть чистой водой, чтобы удалить остатки <b>SUGAR SOAP</b> . В качестве альтернативы, можно очистить поверхность струей воды под высоким давлением. Зашкурить глянцевые поверхности до матового состояния, удалить образовавшуюся пыль и нанести один слой <b>PLASCON UNIVERSAL UNDERCOAT (UC1)</b>
2.2	<b>Ранее окрашенные поверхности в плохом состоянии:</b> Полностью удалить всю старую краску с механическим способом (скребением, шлифованием и т.д.) и/или при помощи средства <b>REMOVAL ALL PURPOSE COATINGS REMOVER (RRA 220)</b> . Тщательно промыть средством <b>POLYCELL SUGAR SOAP POWDER</b> . Промыть чистой водой. Действовать, по схеме, указанной в пункте 1 для новых поверхностей
2.3	<b>Мелящиеся поверхности:</b> Используя <b>POLYCELL SUGAR SOAP</b> смыть максимально возможное количество мелящего вещества с поверхности. Промыть водой и дать высохнуть. Загрунтовать с помощью <b>PLASCON BONDING LIQUID (CVI14)</b> и дать высохнуть в течение 16 часов
3.	<b>ШПАТЛЕВКА</b> Исправьте дефекты с помощью <b>POLYCELL FILLER</b> на минеральных и <b>POLYCELL POLYFILLA MENDALL 90</b> на деревянных поверхностях. Загрунтуйте зашпаклеванные участки с помощью <b>PLASCON PLASTER PRIMER (UC56)</b>
<b>Нанесение</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Тщательно размешать краску до однородного состояния</li> <li>Нанести два или более слоев краски (для некоторых цветов может потребоваться нанести 3 слоя краски, для достижения полного цветового эффекта) на заранее подготовленную поверхность при помощи кисти, валика</li> <li>Соблюдайте межслойное время сушки</li> </ul>
<b>Предупреждение</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Не наносить краску при температуре ниже 10 °C</li> <li>Не мыть в течение 7 дней после покраски</li> <li>Не рекомендуется для зон, где необходима стойкость к воздействию химических веществ</li> <li>При нанесении поверх окрашиваемых, но гибких поверхностей, таких как, акриловый герметик (например, на карнизах или других соединениях), возможно появление трещин. Испытайте на небольшой поверхности для проверки совместимости</li> </ul>
<b>Меры предосторожности</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Хранить в недоступном для детей месте</li> <li>Обеспечить хорошую вентиляцию во время нанесения и сушки</li> <li>При случайном контакте с кожей немедленно промыть с помощью мыла и воды или другим очищающим средством для кожи</li> <li>Не допускать попадания в глаза. В случае контакта, немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу</li> <li>Вредно при проглатывании. Не вызывать рвоту. Обратиться за медицинской помощью</li> <li>Для получения полной информации, обратиться к Листу Безопасности</li> </ul>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ:</b>	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>ПРОИЗВОДИТЕЛЬ</b>	KANSAI PLASCON (PTY) LIMITED 10 Frederic Cooper Drive, Fectoria, Crugersdorp, South Africa, 1739. Tel: +27-11-951-4500