



**SHERWIN
WILLIAMS.**

www.sherwin.ru

DRY ERASE

Clear Gloss Coating

Прозрачное Глянцевое Покрытие с Эффектом Маркерной Доски KB65C2000 Набор

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ	ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
<p>Dry Erase Clear Gloss Coating – это двухкомпонентное водно-полиуретановое прозрачное покрытие с эффектом маркерной доски для использования на подготовленных поверхностях внутри помещений. Покрытие позволяет удалять следы легкостираемых маркеров с поверхности при помощи сухой тряпки или специальной губки для маркерной доски.</p> <p>Свойства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <100 гр./ л VOC (летучих органических соединений) - отличная устойчивость к воздействию легкостираемых маркеров - можно наносить на разнообразные поверхности - наносится кистью или валиком - долго сохраняет глянец <p>Использовать в:</p> <ul style="list-style-type: none"> - школах - офисах - квартирах - административных зданиях - новых сооружениях <p>Существующую школьную доску можно превратить в поверхность с эффектом маркерной доски. Очистить щёткой поверхность от загрязнений и удалить ВСЮ пыль от мела. Это позволит обеспечить адгезию. Если требуется доска черного или зеленого цвета, нанести Dry Erase непосредственно на поверхность. Если требуется доска белого цвета, нанести два слоя грунтовки DTM Primer/ Finish (B66W1) для создания ровного белого покрытия. Дать высохнуть одну ночь, после чего нанести Dry Erase Coating. Покрытие DTM Primer/ Finish является оптимальным для создания адгезии и белизны.</p> <p>Если поверхность с эффектом маркерной доски больше не требуется, необходимо тщательно очистить поверхность, обработать абразивным материалом и нанести один слой грунтовки Multi-Purpose Latex Primer. После этого нанести желаемое финишное покрытие.</p>	<p>Цвет: Прозрачный</p> <p>Укрывистость: 4.9 – 9.8 м²/л (200–400 фут²/галлон) при толщине мокрого слоя 4-8 мил (101.6-203.2 мкм) и высохшего слоя 2-4 мил (50.8-101.6 мкм)</p> <p>Расход зависит от подложки и текстуры.</p> <p>Время высыхания, при 25°C (77°F) и относительной влажности 50%:</p> <p>Высыхание «до отлипа»: 4 часа</p> <p>Полное высыхание (для нанесения второго слоя): 6 часов</p> <p>Полимеризация: 7 дней</p> <p>Время использования материала после смешивания: 1 ½ ч</p> <p>Перед использованием дать высохнуть 7 дней. Время высыхания и нанесения второго слоя зависит от температуры, влажности и толщины пленки</p> <p>Температура воспламенения: >110°C</p> <p>Глянцевитость: Глянец</p> <p>Пропорция смешивания: 3:1 по объему</p> <p>Упаковка: Часть А 90унц. в 1 галлоне Часть В 1 кварты</p> <p>Срок Годности: 12 месяцев в невскрытой упаковке Хранить внутри помещения при температуре 4.4°C -37.7°C</p> <p>Колеровка: не колеровать</p> <p>Тип связующего вещества: водный полиуретан KB65C2000</p> <p>Летучие органические соединения (без учета летучих компонентов растворителей) после смешивания: 60 г/л; <0.50 фунт/галл.</p> <p>Твердых частиц (по объему) после смешивания: 52 ± 2%</p> <p>Твердых частиц (по массе) после смешивания: 56 ± 2%</p> <p>Масса в галлоне (= 3.785 литрам) после смешивания: 4 кг</p>	<p>Гипсокартон 1 слой грунтовки Multi-Purpose Interior Latex Primer 1 слой ProMar 200 Zero VOC Interior Latex или SuperPaint Interior Latex (использовать покрытие со степенью глянца: мат или полумат/ яичная скорлупа) 1 слой Dry Erase Clear Gloss Coating</p> <p>Другие грунтовки могут также подходить. На ранее окрашенные поверхности в хорошем состоянии можно наносить Dry Erase Clear напрямую.</p> <p>Данный продукт – прозрачный. Использовать ProMar200 или SuperPaint для создания желаемого цвета подложки, после чего нанести Dry Erase Clear. Другие покрытия могут также подходить.</p> <p>Дать любой латексной краске высохнуть не менее 24 часов, после чего нанести Dry Erase Coating.</p> <p>Поверхность должна быть очень гладкой. Гипсокартон должен быть правильно подготовлен и соответствовать стандарту подготовки гипсокартона «Уровень 5». Если поверхность неровная или текстурная, писать маркером и стирать его с поверхности будет неудобно.</p> <p>Вылить содержимое части В (B65V02000) в часть А (B65C02000). Тщательно перемешать дрелью на низкой скорости в течение 2 минут. Следить за тем, чтобы в материал не попал воздух.</p> <p>Как только Отвердитель добавлен в покрытие, <u>НЕ ЗАКРЫВАТЬ БАНКУ КРЫШКОЙ</u>. Оставить весь неиспользованный материал в открытой банке. Дать высохнуть до густой консистенции прим. 24 часа и утилизировать как твердые отходы, в соответствии с местными нормами по утилизации отходов.</p> <p>Обработать примыкающие поверхности малярным скотчем. Снять скотч пока покрытие еще влажное, желательно в течение часа после окрашивания.</p>

продолжение на обратной стороне

113.30

DRY ERASE

Clear Gloss Coating

Прозрачное Глянцевое Покрытие с
Эффектом Маркерной Доски
KB65C2000 Набор



www.sherwin.ru

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

ВНИМАНИЕ! Удаление старой краски с помощью шлифовки, сокабливания или иным способом может привести к образованию пыли или паров, содержащих свинец. Воздействие свинцовых пыли или паров может вызвать поражение мозга или другие вредные проявления, опасные для здоровья, особенно в организме детей и беременных женщин. Для защиты от воздействия свинца и других вредных веществ необходимо использовать соответствующее защитное оборудование, например, правильно подобранный респиратор (в США сертифицированный Национальным институтом профессиональной безопасности и гигиены труда NIOSH), а также принятие должных мер предосторожности и очистки. Дополнительную информацию можно получить в США в Национальном информационном центре по свинцу по телефону 1-800-424-LEAD или в местном органе санитарного надзора.

Очистить поверхность с помощью подходящего чистящего средства; тщательно промыть водой и дать поверхности высохнуть. Соскоблить или зачистить шкуркой старую отслоившуюся или потрескавшуюся краску. Глянцевые поверхности обработать наждачной бумагой до матового оттенка. Пятна от воды, дыма, чернил, карандаша, жира и т.п. обработать соответствующей грунтовкой/ силиром.
Не использовать углеводородные растворители для очистки.

Гипсокартон

Обработать трещины и отверстия с помощью отделочной замазки/ шпатлевки и отшлифовать до гладкого состояния. Составы для герметизации швов должны быть выдержаны до затвердевания и отшлифованы до гладкого состояния. Удалить всю пыль, образовавшуюся при зачистке поверхности.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Другие поверхности также подходят для нанесения Dry Erase Coating, но они должны быть обработаны до стандарта обработки гипсокартона Уровень 5.

Кирпичная/ каменная кладка, бетон, цемент, стеновой блок

Все новые поверхности должны быть выдержаны в соответствии с рекомендациями производителя – обычно в течение 30 суток. Удалить все выделения и реагенты. Если процесс окраски не может быть задержан на 30 суток, дать поверхности затвердеть в течение 7 суток, а затем покрыть ее грунтовкой Loxon Concrete/ Masonry Primer. Необработанные шероховатые поверхности могут быть зашпаклеваны до гладкого состояния покрытием Loxon Block Surfacer.

Штукатурка

Штукатурка должна быть выдержанной и твердой. Текстурированную, мягкую, пористую или крошащуюся штукатурку следует обработать раствором, составленным из 1 пинты (0.47 л) хозяйственного уксуса и 1 галлона (3.785 л) воды. Повторять обработку пока поверхность не затвердеет, затем промыть ее чистой водой и высушить. Загрунтовать грунтовкой Premium Wall & Wood Primer.

Дерево

Зачистить все наружные поверхности до свежей древесины. Зашпаклевать все отверстия и дефекты поверхности заполнителем для дерева или шпатлевкой и зачистить до гладкого состояния. Загрунтовать грунтовкой Wall & Wood Primer.

НАНЕСЕНИЕ

Температура:

от 10°C до 48.8°C максимум
(воздуха, поверхности и материала)

Относительная влажность:

85% максимум

Разбавление не требуется.

Кисть

Использовать нейлоновую/ полизестровую кисть.

Маллярный валик

Использовать валик с длиной ворса 6 – 9 мм.

НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ КРАСКОПУЛЬТ

ИНФОРМАЦИЯ О ЧИСТКЕ

После нанесения немедленно удалить проливы и брызги краски, а также отмыть инструмент теплым мыльным раствором.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Использовать только для внутренних работ. Защищать от замерзания.
Не обладает фотохимической активностью.

Как только Отвердитель добавлен в покрытие, **НЕ ЗАКРЫВАТЬ БАНКУ КРЫШКОЙ**. Оставить весь неиспользованный материал в открытой банке. Дать высохнуть до густой консистенции **прим. 24 часа** и утилизировать как твердые отходы, в соответствии с местными нормами по утилизации отходов.