

ENAMEO GRIP II

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ (8/4/06)

Enamo Grip II – это двухкомпонентная полиуретановая эмаль, которая обеспечивает очень прочное и надежное покрытие. Данное покрытие имеет свойство автоматически выравниваться и является стойким к воде, кислотам, растворителям и ударам. Enamo Grip II разработан таким образом, чтобы отвечать всем строгим требованиям страны и штатов касательно содержания уровня летучих веществ, включая требования к покрытиям, которые используются в морской среде. Кроме того, в тех случаях, где для работы необходимо покрытие с большим содержанием твердых веществ, вместо Enamo Grip используют Enamo Grip II. Его можно наносить на металлические, бетонные, кирпичные и деревянные поверхности.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Как покрытие, которое наносится сверху (последним):

- 1) Поверхность должна быть очищена от грязи, масла, смолы, жира, солей и остатков других покрытий.
- 2) Перед нанесением покрытия, поверхность должна быть полностью сухой.
- 3) При нанесении Enamo Grip II на другое покрытие, нужно точно соблюдать по нанесению второго покрытия на первое.

Если наносить как покрытие без грунтовки (обеспечивает защиту от граффити только если оно наносится как внешнее покрытие):

- 1) Перед нанесением вымойте поверхность раствором уксусной кислоты под струей высокого давления (3,500Psi), чтобы очистить её от грязи, смазки, смолы, жира и других загрязняющих веществ, а также убедитесь, что вы избавились от предыдущего покрытия.
- 2) Поверхность должна быть полностью сухой.
- 3) Если предыдущее покрытие поверхности было глянцевым, его необходимо зачистить песком или сделать шероховатым, так как перед нанесением покрытия Enamo Grip II поверхность не должна блестеть.

ПЕРЕМЕШИВАНИЕ ПРОДУКТА

- 1) Откройте ведро и смешайте основу с отверждающим агентом (катализатором отверждения).
- 2) Помешайте вручную на протяжении двух минут.
- 3) Если температура ниже 21,1°C, то перед применением дайте продукту 30 минут

постоять. Если температура выше, то необходимое для смешивания основы с отверждающим катализатором время значительно сокращается. При температуре 32,2°C наносите покрытие сразу после перемешивания.

- 4) Начинайте наносить продукт, но не наносите его при прямом солнечном свете. Во время летних месяцев, наносите покрытие с утра или после 16:00.

ДЕЙСТВИЕ

Как только основа смешана с катализатором отверждения, продукт может высохнуть за 8 часов при температуре 21,1°C и за два часа при температуре 32,2°C.

ПРИМЕНЕНИЕ

Enamo Grip II можно наносить с помощью кисти, валика или распылителя, но рекомендуется наносить с помощью кисти или валика:

- 1) Если для нанесения вы используете кисть, то рекомендуется использовать кисть с мягкой щетиной.
- 2) Если вы наносите покрытие с помощью валика, то используйте 1/4 дюймовый ворсовый валик.
- 3) Если вы наносите его с помощью распылителя, то используйте стандартный безвоздушный распылитель (2,800 Пси или меньше) с насадкой (форсункой) размером .024.

ВНИМАНИЕ: количество слоев и толщина покрытия определяется в зависимости от спецификации работы.

МИНИМАЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ

РАСПРОСТРАНЕНИЯ :

На бетонные, кирпичные поверхности нужно наносить 2 слоя, где расход на каждый слой идет 18м² /3,765л (200 квадратных футов /галлон) при толщине каждого слоя 0,2мм в мокром виде/ 0,12мм в сухом виде

На металлические поверхности расход идет 23,5м² /3,765л (250 квадратных футов /галлон) при толщине слоя 0,1625мм в мокром виде/ 0,1мм в сухом виде

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

- 1) Частично высыхает за один час при температуре 21,1°C.



- 2) Второй слой или другое покрытие наносится через три часа или позднее при температуре 21,1°C.
- 3) Полностью высыхает через 10 дней.

ТЕМПЕРАТУРЫ:

- 1) Наносить продукт можно при температурах от 4,4°C до 48,9°C.
- 2) Сохранять продукт при температурах от 4,4°C до 48,9°C, согласно инструкции про

опасный материал, перечисленных в технических данных продукта.

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ:

Во время перерывов, детали распылителя надо промывать растворителем.

- 1) После окончания работ, распылитель нужно промыть МЕК или другим похожим растворителем.
- 2) После применения, промойте кисти и валики МЕК или другим похожим растворителем.

