

Технические характеристики

BARRIER 90 (БАРЬЕР 90)



Описание продукта

Barrier 90 – двухкомпонентный эпоксидный грунт с высоким содержанием цинка. Соответствует требованиям SSPC Paint 20 уровень 1, BS 4652 и BS 5493, и AS/NZS 3750.9.1994. По предварительному заказу может использоваться цинковый наполнитель марки ASTM D520 Type II.

Рекомендации по использованию

Barrier 90 рекомендуется использовать в качестве грунта на стальную поверхность после пескоструйной очистки. Barrier 90 используется в системах совместно с другими покрытиями для усиления анткоррозионной защиты.

Толщина пленки и укрывистость

	Min	Max	Рекомендуемая
Толщина сухой пленки (микрон)	25	90	40
Толщина мокрой пленки (микрон)	45	170	75
Теоретическая укрывистость(м ² /л)	21,2	5	13,3

Физические свойства

Цвет	Серый
Сухой остаток (по объему)	53 ± 2
Температура вспышки	27 °C ± 2 (Setaflash)
Глянец	Матовый
Устойчивость в воде	Отличная
Аbrasивная устойчивость	Очень хорошая
Устойчивость к воздействию растворителей	Очень хорошая
Эластичность	Хорошая
Совместимость с катодной защитой	Хорошая

*Измеряется в соответствии с ISO 3233:1998 (E)

Подготовка поверхности

Все поверхности должны быть чистыми и сухими. Поверхность должна быть оценена и подготовлена в соответствии с ISO 8504.

Сталь

Степень очистки: струйная очистка до степени SA 2^{1/2} (ISO-8501-1:1998) или очистка водой высокого давления до стандарта WJ2 (NACE №5/SSPC – SP 12). Шероховатость: использовать абразивы, позволяющие достичь степень Fine (ISO 8503-2).

Другие поверхности

Данное покрытие может использоваться и для других поверхностей. Для получения более подробной информации, пожалуйста, обратитесь в ближайший к Вам офис компании Йотун.

Условия при нанесении

Температура поверхности при нанесении должна быть минимум 5 °C и, по крайней мере, на 3 °C выше точки росы воздуха. Температура и относительная влажность измеряются непосредственно вблизи поверхности. В замкнутых пространствах необходимо обеспечить хорошую вентиляцию для правильного высыхания покрытия.

Методы нанесения

Распылитель	Используйте безвоздушное распыление.
Кисть	Рекомендуется для полосовой окраски и окраски небольших участков. Следует контролировать толщину получаемого сухого слоя.

Характеристики по нанесению

Соотношение компонентов (по объему)	6 частей комп. А (основы) тщательно перемешать с 1 частью комп.В (отвердителя).
Время смешивания	За 1\2 ч. до использования.
Жизнеспособность (при 23°C)	24 часа. (Уменьшается при повышении температуры).
Разбавитель/очиститель	Разбавитель Йотун № 17

Рекомендации по безвоздушному распылению

Давление на сопле	15 МПа min (150 кПа/см ² , 2100 psi).
Размер сопла	0,38 - 0,53 мм (0,015 - 0,021").
Угол распыла	40-80 °
Фильтр	Обеспечить чистоту фильтра.

Время высыхания

Время высыхания, в основном зависит от циркуляции воздуха, температуры, толщины пленки и числа покрытий. Данные, приведенные в таблице, соответствуют следующим условиям:

- * Хорошая вентиляция (наружные работы или свободная циркуляция воздуха)
- * Рекомендуемая толщина пленки
- * На нейтральную основу наносится один слой

Температура поверхности	5°C	10°C	23°C	40°C
Высохший до исчезновения отлипа	50 мин.	20 мин.	10 мин.	4 мин.
Высохший до образования твердой пленки	3 ч.	2 ч.	1,5 ч.	40 мин
Время полной полимеризации	10 д.	7 д.	5 д.	2 д.
Высохший до нанесения последующего слоя, минимум	3 ч.	2 ч.	1,5 ч.	40 мин
Высохший до нанесения последующего слоя, максимум¹				

1. Рекомендуемые данные приведены для нанесения покрытий обычно используемых в качестве верхнего слоя на цинксодержащие эпоксидные покрытия.
 2. Перед нанесением последующего слоя поверхность должна быть сухой и чистой.
- Приведенные данные могут использоваться только как рекомендуемые. В действительности, время высыхания/время до нанесения последующего слоя может варьироваться в зависимости от толщины пленки, вентиляции, влажности, системы окраски, условий эксплуатации и механического воздействия и т.д. Полное описание системы окраски можно найти в покрасочной спецификации, где должны быть указаны все параметры и специальные условия.

Рекомендуемая система окраски

Barrier 90 **1 x 25 - 90 микрон** **(толщина сухой пленки)**
Последующие покрытия могут быть, например: эпоксидные, акриловые или виниловые.

Могут быть использованы и другие системы в зависимости от области применения.

Хранение

Продукт должен храниться в соответствии с национальными правилами. Упакованный продукт должен содержаться в сухом, прохладном, хорошо проветриваемом помещении, вдали от источников тепла и возгорания. Упаковка должна быть плотно закрыта.

Обращение

Обращаться осторожно. Тщательно перемешивать перед использованием.

Упаковка

8,75-литровый комплект: 7,5 литров комп. А (основы) в 10-литровом контейнере и 1,25 литра комп. В (отвердителя) в 3-литровом контейнере.

Упаковка может варьироваться в зависимости от страны в соответствии с местными правилами.

Охрана здоровья и техника безопасности

Просим соблюдать рекомендации по мерам безопасности, указанным на упаковке. Используйте в хорошо проветриваемом помещении. Не вдыхайте пыль. Избегайте контактов с кожей. При попадании на кожу немедленно обработайте подходящими очистителями, мылом и водой. Глаза необходимо немедленно промыть водой и обратиться к врачу.

Для детального ознакомления с данными по охране здоровья и технике безопасности для данного продукта См. Материалы по Правилам Безопасности (MSDS).

ЗАМЕЧАНИЕ

Вышеуказанная информация дана исходя из имеющихся у нас сведений, основанных на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Однако, в связи с тем, что данный продукт часто используется в условиях вне нашего контроля, мы не можем давать никаких гарантий, кроме качества самого продукта. Мы оставляем за собой право изменять вышеуказанные данные без уведомления.

Головной офис и Скандинавия

Jotun A/S
P.O. Box 2021
N-3248 Sandefjord
Norway

Phone +47 33 45 70 00
Fax +47 33 46 46 13

Европа

Joun Paints (Europe) Ltd
Stather Road, Flixborough
North Lincolnshire DN15 8RR
United Kingdom

Phone +44 172 44 00 000
Fax +44 172 44 00 100

Средний Восток

Jotun U.A.E. Ltd. LLC
Al Quoz Industrial area
P.O. Box 3671
Dubai U.A.E.

Phone +971 43 39 50 00
Fax +971 43 38 06 66

Юго-Восточная Азия

Jotun (Singapore) Pte.Ltd.
No 11-15, Sixth Lok Yang Rd
Jurong
Singapore 628 111

Phone +65 6265 4711
Fax +65 6265 7484

Йотун – это мультинациональная компания, имеющая свои фабрики, офисы и склады в более чем 50 странах мира. Для получения информации о ближайшем к Вам офисе Йотун, пожалуйста, обращайтесь в региональный офис или посетите наш вэб сайт www.jotun.com

ВЫПУЩЕНО 4 МАЯ 2004 ЙОТУН
НАСТОЯЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАМЕНЯЮТ СОБОЙ ВСЕ ПРЕДЫДУЩИЕ РЕДАКЦИИ