

# Технические характеристики PIONER PRIMER (ПИОНЕР ПРАЙМЕР)



## Описание продукта

Pioneer Primer – антакоррозионный грунт на основе хлорполимера. Pioneer Primer является частью комплексной системы, имеющей сертификат нераспространения пламени.

## Рекомендации по использованию

Как грунт на стальные или бетонные конструкции, подверженные умеренному воздействию внешней среды. Быстро сохнущий, и может использоваться при низких температурах.

## Толщина пленки и укрывистость

	Min	Max	Рекомендуемая
Толщина сухой пленки (микрон)	50	100	75
Толщина мокрой пленки (микрон)	115	230	175
Теоретическая укрывистость (м <sup>2</sup> /л)	8,6	4,3	5,7

## Физические свойства

Цвет	Серый, красный, белый
Сухой остаток (по объему)*	43 ± 2
Температура вспышки	25 °C ± 2 (Setaflash)
Глянец	матовый
Водостойкость	хорошая
Аbrasивная устойчивость	хорошая
Стойкость к воздействию растворителя	ограниченная
Сстойкость к химическому воздействию	хорошая
Эластичность	хорошая

## 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 уровня SA 2<sup>1/2</sup> (ISO-8501-1:1988). Механическая очистка минимум до степени St 2 (ISO-8501-1:1988), в зависимости от условий эксплуатации.

### Сталь, защищенная межоперационным грунтом

Чистый, сухой и неповрежденный межоперационный грунт.

### Поверхности с нанесенным покрытием

Чистый, сухой и совместимый неповрежденный грунт. Для получения более детальной информации обращайтесь в ближайший к Вам офис компании Йотун.

### Другие поверхности

Покрытие может использоваться и для других поверхностей. Для получения более детальной информации обращайтесь в ближайший к Вам офис компании Йотун.

## Условия при нанесении

Температура поверхности при нанесении должна быть, 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

<b>Распылитель</b>	Используйте безвоздушное распыление.
<b>Кисть</b>	Рекомендовано для мелкого ремонта.
<b>Валик</b>	Может использоваться для окраски небольших участков, но не рекомендуется для нанесения первого слоя. При окраске валиком необходимо контролировать нанесение достаточного количества материала для достижения необходимой толщины сухого слоя.

## Характеристики по нанесению

**Соотношение компонентов (по объему)** Однокомпонентная упаковка.

**Разбавитель/Очиститель** Разбавитель Йотун № 7

### Рекомендации по безвоздушному распылению

<b>Давление на сопле</b>	15 Мпа (150 кПа/см <sup>2</sup> , 2100 psi.).
<b>Размер сопла</b>	0,46 – 0,69 мм (0,018 – 0,027").
<b>Угол распыла</b>	40-80 °
<b>Фильтр</b>	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

	<b>5°C</b>	<b>10°C</b>	<b>23°C</b>	<b>40°C</b>
<b>Высохший до исчезновения отлипа</b>	40 мин.	30 мин.	20 мин.	15 мин.
<b>Высохший до образования твердой пленки</b>	10 ч.	8 ч.	5 ч.	3 ч.
<b>Высохший до нанесения последующего слоя, минимум</b>	4,5 ч.	3,5 ч.	2 ч.	1,5 ч.

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, 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

<b>Pioneer Primer</b>	<b>2 x 75 микрон</b>	<b>(толщина сухой пленки)</b>
Pioneer Topcoat	1 x 50 микрон	(толщина сухой пленки)

Могут использоваться 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**

20 – литровый контейнер.

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**

Jotun 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 более чем в 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](http://www.jotun.com)

ВЫПУЩЕНО 5 ФЕВРАЛЯ 2004 ЙОТУН ПЭЙНТС  
НАСТОЯЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАМЕНЯЮТ СОБОЙ ВСЕ ПРЕДЫДУЩИЕ РЕДАКЦИИ