

Jotun Aqua Pro Metal Yarı Parlak

Описание продукта

Тип

Jotun Aqua Pro Metal Yarı Parlak — полуглянцевая акриловая эмульсионная краска премиум-класса для металлических поверхностей. Сочетает в себе функции антикоррозионного, грунтовочного и финишного покрытия. При нанесении на поверхность обеспечивает защиту от коррозии. Совместимость с Jotun Multicolor. Подходит как для внутренних, так и для наружных поверхностей.

Характеристики и преимущества

Прямо на металл – Jotun Aqua Pro Metal Yarı Parlak не требует грунтования перед нанесением, действует как антикоррозионное покрытие, грунтовка и финишное покрытие.

Стойкость к коррозии – Jotun Aqua Pro Metal Yarı Parlak можно наносить непосредственно на ржавчину, предотвращает коррозию металлических поверхностей. ISO 12944-2 C3 Средний

Совместимость с Jotun Multicolor – Jotun Aqua Pro Metal Yarı Parlak может производиться в широком диапазоне цветов с помощью Jotun Multicolor.

Слабый запах — краска практически не имеет запаха во время и после нанесения, благодаря составу на водной основе, что делает помещение готовым к эксплуатации в более короткие сроки.

Стойкость к ультрафиолетовому излучению – формула, устойчивая к ультрафиолетовому излучению, сохраняет внешний вид объекта свежепокрашенным на протяжении более длительного периода до следующей перекраски.

Оптимизированное время высыхания — время высыхания оптимизировано, чтобы подчеркнуть правильное высыхание между слоями, чтобы обеспечить гладкую и прочную поверхность.

Инструкция по применению

Применяется для внутренних и наружных металлических поверхностей.

Поверхность

Подходит для ранее окрашенных, голых металлических или ржавых поверхностей. Также подходит в качестве финишного покрытия для пластика и алюминия.

Описание продукта

Размер упаковки	1 л и 2.5 л
Цвета	См. каталоги Jotun Aqua Pro colour card
Сухой остаток (по объему)	41 ± 2 объем%
Летучие органические соединения	71 г/л ISO 11890 EU

Характеристики по нанесению

Заметки

Требует осторожного обращения. Хорошо перемешайте перед применением.

Продукт может наноситься следующими способами

Валик : Рекомендуется

Распыление : Использовать безвоздушное или обычное распыление.

Кисть : Рекомендуется

Параметры безвоздушного распыления

Диаметр сопла	0.013–0.021"
Угол распыления в градусах	65–80°
Давление на сопле	140 - 190 кг/см ² (2100 psi)

Толщина одного слоя

Типичный рекомендуемый диапазон

Толщина сухой пленки	40 - 80 мкм
Толщина сырой пленки	97 - 195 мкм

Толщина пленки может варьировать и рассчитывается, как средняя.

Теоретическая кроющая способность 10 - 5 м²/л

Укрывистость зависит от толщины пленки, типа текстуры, пористости поверхности, дефектности, температуры, потери во время покраски и т.д.

Растворитель

Вода

Разбавление

Краска готова к использованию после тщательного перемешивания. Если требуется разбавление, можно добавить воды максимум до 5%.

Условия нанесения

Температура поверхности должна быть минимум 5° С и как минимум на 3° С выше точки росы воздуха, измеренной вблизи поверхности. Хорошая вентиляция обычно требуется в закрытых помещениях для обеспечения надлежащего высыхания.

Время высыхания

Время высыхания зависит от интенсивности циркуляции воздуха, температуры, толщины пленки и количества слоев. Цифры, приведенные в таблице, типичны для:

Хорошая вентиляция (продуваемость и циркуляция воздуха)

Типовая толщина пленки

Однослойная система покраски для металлических поверхностей внутри помещения.

Приведенные данные являются типовыми. Фактическая продолжительность высыхания и время до нанесения последующего слоя зависит от температуры окружающей среды, толщины пленки, вентиляции, влажности, ранее нанесенного покрытия, требований к скорости образования твердой пленки и т.п.

1. Приведены рекомендуемые данные для перекрашивания краской такого же типа.
2. В случае нанесения нескольких слоев, время высыхания будет зависеть от количества, последовательности, а также общей толщины ранее нанесенных слоев.
3. Перед нанесением последующего слоя на поверхности не должно быть влаги и загрязнений.

Время высыхания измеряется по заявленным значениям.

Относительная влажность (RH) 50 %

Температура подложки	10 °C	23 °C	40 °C
Высыхание до исчезновения отлипа	6 ч	4 ч	2 ч
Время высыхания до образования твердой пленки	24 ч	18 ч	6 ч
Высыхание до нанесения последующего слоя, минимум	12 ч	4 ч	1 ч

Инструкция по применению

Подготовка поверхности

Поверхность должна быть прочной, чистой, сухой, очищенной от пыли, масел, жиров, цементного молока и т.д. Необходимо удалить все следы разделительных агентов/отвердителей. Перед нанесением рекомендуется легкая шлифовка/подготовка поверхности подходящим абразивным материалом. Любую образовавшуюся пыль/частицы необходимо удалить. Для удаления жира, поверхность перед нанесением можно очистить водой с мылом.

Рекомендуемая система окраски

Грунт

Праймер не нужен

Финишное покрытие

Jotun Aqua Pro Metal Yarı Parlak : 2 - 3 слоя

Хранение

Продукт должен храниться в соответствии с национальными правилами. Контейнеры с материалом хранить в сухом, прохладном и хорошо вентилируемом месте вдали от источников тепла и воспламенения. Контейнеры держать плотно закрытыми. Соблюдать осторожность.

Тесты

Испытание соевым туманом: В соответствии с EN ISO 9227 240 ч С3 Средний: Metaltek Tech Lab., Турция

Охрана здоровья и безопасность

Пожалуйста, ознакомьтесь с мерами предосторожности и информацией о воздействии на окружающую среду, указанными на упаковке.

Для данного продукт выпущен Паспорт безопасности.
Дополнительная информация по охране здоровья и технике безопасности для данного продукта доступна в Паспорте безопасности.

Меры по оказанию первой помощи, см. раздел 4.

Хранение и транспортировка, см. раздел 7

Информация по транспортировке приведена в разделе 14.

Нормативная информация приведена в разделе 15.

Отказ от ответственности

Изложенная в настоящем документе информация основывается на наших последних лабораторных тестированиях и практическом опыте. Лакокрасочные материалы являются полуфабрикатами и зачастую используются без контроля со стороны Jotun. В связи с этим Jotun не дает каких-либо гарантий, кроме гарантии качества продукта. Небольшие отступления от установленных параметров могут быть допущены, если это необходимо согласно требованиям, действующим по месту выполнения работ. Jotun сохраняет за собой право без предупреждения изменять содержащиеся в настоящем документе сведения.

Лицам, использующим специализированные покрытия, рекомендуется обращаться в Jotun для подтверждения методов нанесения и соответствия выбранного покрытия своим потребностям.

В случае обнаружения несоответствий между версиями данного документа, составленными на различных языках, преимущественную силу имеет версия на английском языке (Великобритания).