



Мы защищаем
ваши ресурсы
в течение
длительного
времени



Мы повышаем вашу конкурентоспособность на международных рынках...

Защитные покрытия Nippon Paint предлагают широкий ассортимент продукции для таких стальных конструкций, как мосты, торговые центры, стадионы, складские помещения, а также в промышленных областях: трансформаторы, резервуары для химикатов, профили ERW и спиральные трубы.

Наши защитные покрытия помогают справиться с такими суровыми природными и антропогенными условиями, как сильная коррозия, органическое и химическое загрязнение, влажность и ультрафиолетовое излучение, износ. При этом они обеспечивают долгосрочную защиту ваших стальных конструкций и снижают затраты на техническое обслуживание и ремонт.

Опытная техническая команда Nippon Paint Industrial Group предлагает решения, адаптированные к вашим потребностям, повышающие ценность вашего бизнеса, и работает на ваших проектах вместе с вами от начала до конца.



Благодаря системам меньшей толщины

**мы снижаем ваши
потребительские расходы...**

Конструкци- онная сталь

Коррозия - это естественный процесс, который обычно определяется как порча металла в результате химической или электрохимической реакции с окружающей средой.

Как предотвратить негативные последствия коррозии;

- ✓ Точная спецификация
- ✓ Правильная подготовка поверхности
- ✓ Правильный выбор краски
- ✓ Профессиональная реализация и контроль.

Все эти методы, необходимые тяжелому промышленному сектору для защиты от коррозии, особенно при использовании конструкционной стали, подробно описаны в стандарте ISO 12944 и в других различных стандартах. Часть 1 стандарта ISO 12944 делит коррозионную активность на 6 категорий, а период стойкости оценивается по 4 категориям.

**Мы обеспечиваем
долгосрочную защиту ваших
активов и снижаем общие
потребительские расходы
благодаря нашим системам
с меньшей общей толщиной
в соответствии со
стандартом ISO 12944.**

	Коррозионная активность
C1	Очень низкая
C2	Низкая
C3	Средняя
C4	Высокая
C5	Очень высокая
CX	Экстремальная

Низкая стойкость 7 лет

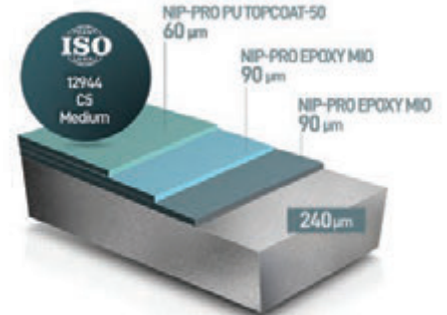
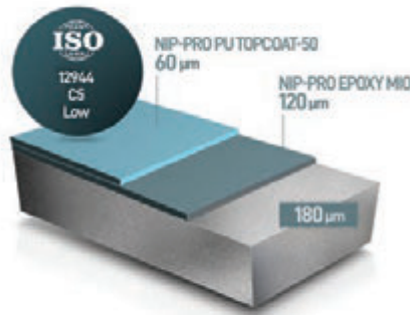
Средняя стойкость 7-15 лет

Высокая стойкость 15-25 лет

Очень высокая стойкость >25 лет

Примеры систем

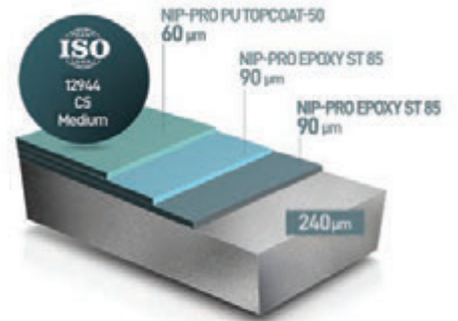
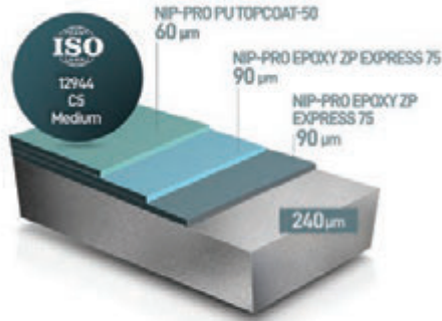
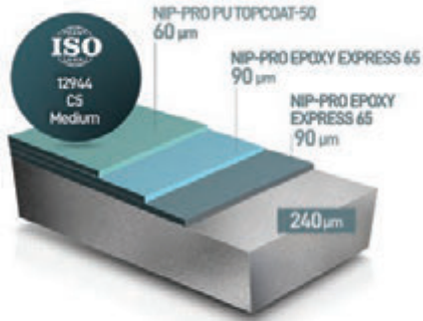
Система М10



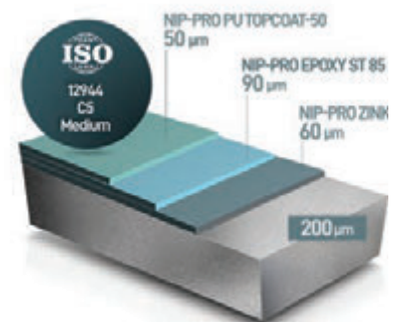
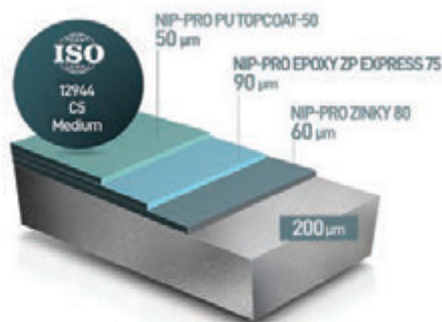
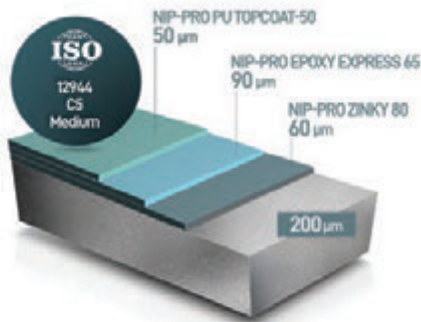
Быстрое высыхание

Быстрое высыхание, толстый слой нанесения

Толерантность поверхности

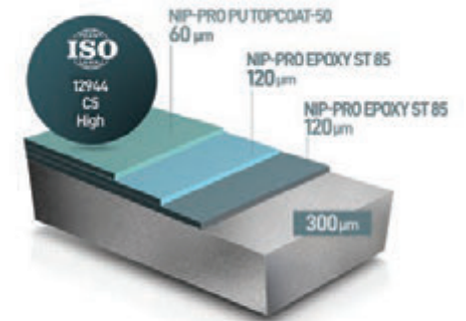
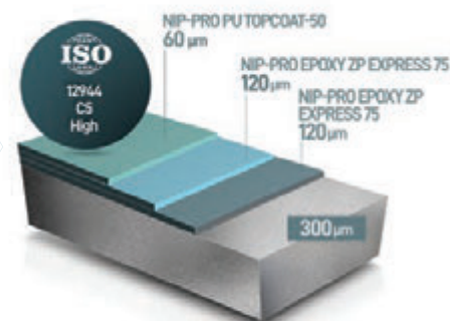


Системы, богатые цинком

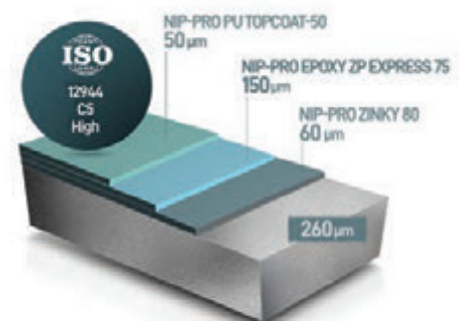
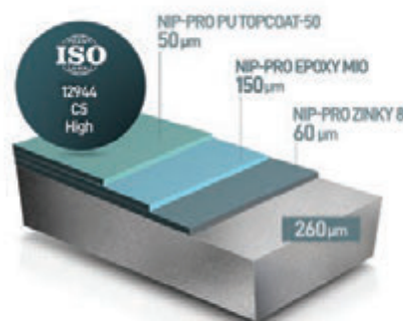


Быстрое высыхание, толстый слой нанесения

Толерантность поверхности



Системы, богатые цинком



Профиль ERW

Наши специально разработанные решения для различных типов профилей и труб (квадратных, прямоугольных, цилиндрических и т.п.), которые используются в машиностроении, строительстве и различных промышленных проектах, повышают стойкость вашей продукции к коррозии и увеличивают срок ее хранения. Наши быстросохнущие продукты на основе акриловой смолы, разбавляемой водой, предназначены для нанесения краски на трубы ERW в автоматических линиях окраски с индукционным нагревом.

Наши решения, с различными цветами и степенями яркости, разработанные специально для ваших нужд, обладают высокой коррозионной стойкостью и повышают вашу конкурентоспособность на внутреннем и международном рынках.

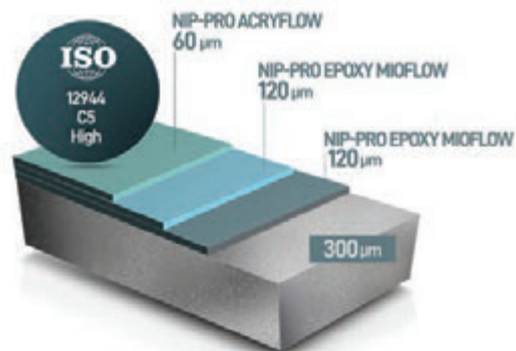
NIP-PRO AQUA ERVV-10 Матовый
NIP-PRO AQUA ERVV-30 Глянцевый

Трансформаторы

С помощью наших грунтовочных и отделочных решений, специально разработанных для трансформаторной промышленности и соответствующих различным категориям коррозии в соответствии со стандартом ISO 12944 (2018), мы обеспечиваем вашим продуктам превосходную защиту.

Оставляя отличную толщину на одном слое, наши продукты экономят ваше время, одновременно ускоряя ваши рабочие процессы. Наши грунтовочные растворы на основе эпоксидной смолы с МИО, которые обеспечивают длительную защиту благодаря антикоррозионным пигментам, наносятся методом заливки, обеспечивая при этом отличную адгезию к металлической поверхности.

Мы обеспечиваем эстетически гладкую отделку верхнего слоя с помощью наших глянцевых растворов на основе акриловой смолы с очень высокой химической, УФ-стойкостью и глянцевой стойкостью, которые можно наносить методом заливки.



www
nipponpaint-industrialgroup
com

 Zümrütevler Mah. Ural Sk. No: 38
34852 Малтепе / СТАМБУЛ
 +90 216 571 1000 (pbx)
 +90 216 571 1315
 info@nipponpaint-industrialgroup.com