

Neotex® Inox Primer

Грунтовка на водной основе для нержавеющей стали, алюминия, оцинкованных поверхностей

Описание

Однокомпонентная грунтовка на водной основе, идеально подходит для нанесения на нержавеющую сталь, оцинкованные поверхности, алюминий, жесть, стекло

Области применения

На основаниях из нержавеющей или оцинкованной стали, алюминия, жести, стекла и т.д. перед нанесением гидроизоляционных или защитных покрытий с помощью кисти.

Свойства - Преимущества

- Может быть покрыт продуктами на водной основе, на основе растворителей или без растворителей, не требуя специальной обработки поверхности перед нанесением покрытия.
- Однокомпонентный и легко наносится
- Отличная адгезия на большинстве глянцевых непористых поверхностей
- Не содержит токсичных веществ и растворителей
- Быстросохнущий



Внешний вид - Цвет

Полупрозрачный — Светлоголубой

Упаковка

3л and 1л

Технические характеристики	
Плотность (EN ISO 2811-1)	1,04кг/л (±0,05)
Адгезионная прочность (ASTM D4541, стальное основание)	≥2H/mm²
Покрытие: 14-16м²/л в один слой	

Условия применения	
Влажность субстрата	<4%
Относительная влажность воздуха (RH)	<65%
Температура применения (окружающая среда - подложка)	+10°С мин. / +35°С макс.

Ver. 24b 1/3



Детали отверждения		
Время высыхания (+25°C, относительная влажность 50%)	1 час	
Высыхает до возможности покрытия следующим слоем (+25°С, относительная влажность 50%)	8-10 часов	
* Низкие температуры и высокая влажность во время нанесения и/или отверждения продлевают указанное		

Инструкция по применению

время, а высокие температуры сокращают его

Подготовка основания

Поверхность должна быть чистой, сухой, очищенной от пыли, масла, жира, старых покрытий и сыпучих материалов. Если невозможно тщательно очистить поверхность от сыпучих материалов или имеющихся плохо прилипающих покрытий, рекомендуется отшлифовать поверхность мелкой наждачной бумагой, а затем очистить поверхность растворителем **Neotex® 1021.**

Нанесение

Neotex® Inox Primer наносится в неразбавленном виде одним тонким слоем подходящим валиком, кистью или безвоздушным распылением.

Особые указания

- Neotex® Inox Primer не следует наносить в условиях повышенной влажности, а также если во время нанесения или в период отверждения продукта ожидается влажная или дождливая погода.
- Neotex® Inox Primer следует наносить только в один тонкий слой.
- Neotex® Inox Primer может также применяться в качестве средства, способствующего адгезии, поверх существующих старых гидроизоляционных покрытий кровли (на основе акрила, полиуретана или мочевины), перед нанесением новых гидроизоляционных покрытий, наносимых кистью, в целях технического обслуживания, и после тщательной очистки их поверхности (например, в случае перекладки кровли на существующее старое гидроизоляционное покрытие из полиуретана на основе растворителя, которое должно быть покрыто гидроизоляционным покрытием на водной основе).

Внешний вид	Тонкая жидкость
Внешний вид (отвержденный) - Цвет	Полупрозрачный – светло-голубой
Упаковка	3л and 1л в пластиковых ведрах
Очистка инструментов — Удаление пятен	Водой сразу после нанесения. В случае затвердевших пятен – только механическим способом.
Летучие органические соединения	Предел содержания ЛОС в соответствии с Директивой 2004/42/для данного продукта категории AiWB: 140г/л (Предел 1.1.2010) содержание ЛОС в готовом к

Ver. 24b 2 / 3



(лос)	употреблению продукте <140г/л
Код UFI	1KA0-H057-K001-62F1
Стабильность при хранении	2 года при условии хранения в оригинальной герметичной упаковке, защищенной от мороза, влажности и воздействия солнечной радиации.

Информация, представленная в данном техническом паспорте, касающаяся использования и применения продукта, основана на опыте и знания компании NEOTEX S.A. Она предлагается в качестве услуги для проектировщиков и подрядчиков, чтобы помощь им найти потенциальные решения. Однако как поставщик NEOTEX S.A. не контролирует фактическое использование продукта и поэтому не может нести ответственность за результаты его применения. В связи с постоянным техническим развитием наши клиенты должны проверять в нашем техническом отделе, не был ли данный технический паспорт изменен более поздним изданием.

HEADQUARTERS - PLANT V. Moira str., Xiropigado LOGISTICS SALES & CENTER Loutsas str., Voro P.O. Box 2315, GR 19600 Industrial Area Mandra Athens, Greece T. +30 210 5557579 **NORTHERN GREECE BRANCH**

Ionias str., GR 57009 Kalochori, Thessaloniki, Greece T. +30 2310 467275

www.neotex.gr • export@neotex.gr

Ver. 24b 3 / 3