

## Neotex® Inox Primer

**Primário de base aquosa para superfícies inox, alumínio,  
Galvanizadas**

### Descrição

Primário monocomponente de base aquosa, ideal para aplicações em superfícies inox e galvanizadas, alumínio, folha-de-flandres, vidro

### Campos de aplicação

Em substratos de aço inoxidável ou galvanizado, alumínio, folha-de-flandres, vidro, etc., antes da aplicação de revestimentos impermeabilizantes ou de proteção

### Propriedades - Vantagens

- Pode ser revestido com produtos de base aquosa, de base solvente ou sem solvente, sem necessidade de qualquer tratamento de superfície especial antes de revestimento
- Monocomponente e fácil de aplicar
- Alta aderência a substratos lisos e não porosas
- Não contém substâncias tóxicas ou solventes
- Secagem rápida



**Aparência – Cor**  
Semitransparente – Azul  
**Embalagem**

3L e 1L

### Características técnicas

Densidade(EN ISO 2811-1)	1,04kg/L (±0,05)
--------------------------	------------------

**Consumo estimado: 60-75ml/m2 numa camada**

### Condições de aplicação

Teor de humidade do substrato	<4%
Humidade relativa do ar (RH)	<65%
Temperatura de aplicação (ambiente - substrato)	+10°C min. / +35°C max.

### Detalhes de cura

Tempo de secagem (+25°C, RH 50%)	1 hora
Secagem entre demãos (+25°C, RH 50%)	10 horas

*\* Temperaturas baixas e humidade elevada durante a aplicação e/ou cura prolongam os tempos acima indicados, enquanto as temperaturas elevadas os reduzem*



## Instruções de uso

### **Preparação de superfície**

A superfície deve estar limpa, seca e livre de pó, óleo, gordura, revestimentos mais antigos e materiais soltos. No caso de não ser possível limpar completamente a superfície de materiais soltos ou de revestimentos mal aderentes existentes, recomenda-se lixar com lixa fina e depois limpar a superfície com solvente **Neotex® 1021**.

### **Aplicação**

O primário **Neotex® Inox** é aplicado, não diluído, a rolo, pincel de tinta ou pistola airless, numa camada fina.

## Notas

- **Neotex® Inox Primer** não deve ser aplicado em condições de humidade, ou se se prevê que prevaleçam condições de humidade ou tempo chuvoso durante a aplicação ou o período de cura do produto.
- **Neotex® Inox Primer** só deve ser aplicado numa única camada de espessura fina
- **Neotex® Inox Primer** pode ser aplicado como promotor de aderência sobre revestimentos de impermeabilização de coberturas antigas existentes (acrílico, poliuretano ou de base poliureia), antes de um novo revestimento de impermeabilização para efeitos de manutenção, após a sua superfície ter sido completamente limpa (por exemplo, no caso de um revestimento de impermeabilização de coberturas sobre um revestimento de impermeabilização de PU antigo de base solvente existente, que deve ser revestido por um revestimento de impermeabilização de base aquosa).

<b>Aparência</b>	Líquido espesso
<b>Aparência (curado) - Cor</b>	Semitransparente - Azul
<b>Embalagem</b>	3L e 1L em recipientes plásticos
<b>Limpeza das ferramentas - Remoção de manchas</b>	Limpar com água imediatamente após a aplicação. No caso de nódoas endurecidas, apenas por meios mecânicos.
<b>Compostos orgânicos voláteis (V.O.C.)</b>	Limite V.O.C. de acordo com a Diretiva 2004/42/CE para este produto da categoria AiWB: 140g/l (Limite 1.1.2010) - Conteúdo V.O.C. do produto pronto a usar <140g/l
<b>Código UFI</b>	1KA0-H057-K001-62F1
<b>Estabilidade de armazenamento</b>	2 anos, se mantidos na embalagem original selada, protegidos das temperaturas baixas, humidade e exposição aos raios UV.



A informação fornecida nesta ficha, relativa às utilizações e aplicações do produto, baseia-se na experiência e conhecimentos da NEOTEX® SA. É oferecida como um serviço aos designers e empreiteiros para os ajudar a encontrar potenciais soluções. Contudo, como fornecedor, a NEOTEX® SA não controla a utilização efetiva do produto e, portanto, não pode ser responsabilizada pelos resultados da sua utilização. Como resultado da contínua evolução técnica, cabe aos nossos clientes verificar com o nosso departamento técnico que a presente ficha de dados não foi modificada por uma edição mais recente.

**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](http://www.neotex.gr) ● [export@neotex.gr](mailto:export@neotex.gr)