



Nano4-chromemetal[®]

(para uso comercial-industrial *)

Proteção e Conservação Invisível para superfícies de aço inoxidável

Todos os objetos sólidos têm poros microscópicos, invisíveis ao olho humano, onde a sujidade pode penetrar. Detergentes químicos são usados regularmente para limpar esses objetos, mas não resolvem o problema. O aço inoxidável, devido ao seu acabamento, apresenta sujidade muito facilmente.

Nano4-chromemetal é a solução. Com propriedades SiO_2 sela a área protegida para que partículas estranhas não encontrem uma maneira de penetrar. Isso resulta numa maneira fácil de limpar com pouca água ou com um pano. O **Nano4-chromemetal** é *eco-friendly* e permite reduzir o uso de produtos químicos e o tempo de manutenção conservando aparência por muito mais tempo.

EM QUE SUPERFÍCIES SE PODE USAR

- Superfícies de aço inoxidável
- Cozinhas de Restaurantes
- Pratas
- Puxadores
- Paredes com superfícies de aço inoxidável
- Aparelhos elétricos de iluminação
- Elevadores
- Máquinas de venda de bilhetes



VANTAGENS DE UTILIZAÇÃO

- Excelente proteção contra manchas e poeiras.
- Muito fácil de limpar as impressões digitais.
- Fácil de limpar as superfícies de cozinha
- Protege as superfícies contra a radiação UV
- Completamente invisível.
- Reduzir o uso de detergentes químicos até 90%.
- *Eco-friendly* reduzindo o uso de produtos químicos



Nano4-chromemetal®

(para uso comercial-industrial *)

MERCADOS

- Comércio/lojas
- Hotéis
- Hospitais
- Clínicas
- Lares e Escolas
- Empresas produtoras de superfícies de aço inoxidável
- Autocarros, Aviões, Navios, Comboios



MODO UTILIZAÇÃO

Preparação da superfície:

1. Antes de usar o produto limpar a superfície muito bem com os métodos tradicionais e enxagúe bem com água.
2. Pulverize a superfície com **NANO4-PRECLEAN** e esfregue bem com um pano (movimentos suaves /pouca pressão). A superfície deve ficar bem seca, sem sujidades e livre de gorduras.
3. O tratamento deverá ser efectuado a temperaturas ambientes entre 3^o e 40^o graus com pouca humidade.

Aplicação Industrial: Para uma aplicação mais económica recomenda-se o uso de uma pistola **HVLP (Alto Volume/ Baixa Pressão)**

Para mais informações é favor contactar o seu distribuidor local ou visite a nossa página web.

Outras técnicas de aplicação:

Pulverizar a superfície com **Nano4-chromemetal** em superfícies 30 x 30 cm. O líquido deve ser polido com um pano. (Aplicar movimentos suaves e pouca pressão).

A cura de **Nano4-chromemetal** ocorre sob condições ambientais no mínimo de 60 minutos até um dia. Em caso de maior humidade atmosférica são necessários tempos de cura mais longos.

DURABILIDADE DA PROTEÇÃO

A proteção de **Nano4-chromemetal** nas superfícies onde foi aplicado pode chegar até aos 8 anos, desde que a mesma tenha sido efectuada de acordo com as instruções recomendadas.

CONSUMO

Um litro pode cobrir até 200 m² quando a aplicação é efectuada por meio de pulverização com pistola tipo **HVLP**. Em caso de dúvidas por favor solicitar mais informações técnicas ao seu Distribuidor local ou consulte as informações da nossa página web.