

Descrição da preparação: **Aço inoxidável**

Informações gerais:

O aço inoxidável, também conhecido como aço inox ou inox, é uma liga de aço com um conteúdo de cromo mínimo de 10,5% por peso.

O aço inoxidável não corrói, enferruja ou mancha com a água como acontece com o aço vulgar. O aço inoxidável é utilizado onde ambas as propriedades do aço e a resistência à corrosão são necessárias.

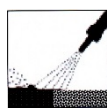
A superfície do aço inoxidável é muito suave, dura e não é fácil de fazer acabamentos com abrasivos. No entanto, a preparação da decapagem cria uma boa área de contacto para ótima aderência do revestimento. A superfície a pintar tem de estar seca, limpa e livre de qualquer contaminação, como, por exemplo, corrosão, óleo, massa lubrificante, etc.

Utilize produtos de limpeza de evaporação mais lenta para evitar a condensação na superfície, não aplique quaisquer produtos de pintura em objetos sujeitos à influência da humidade. Deve revestir sem qualquer atraso indevido (no prazo de 60-90 minutos) com vernizes diretos ou primário e acabamento.

É muito importante utilizar o PPE (Equipamento de proteção pessoal) correto como: Luvas, óculos, máscara, proteção global, etc.

Decapagem

Produtos: material de decapagem, como, por exemplo, óxido de alumínio, jato de areia, granalha de aço, granada, escória de alto-forno, etc.



Tecnologia de raios

Os métodos recomendados são: Jato de ar comprimido, rodas centrífugas (secas) ou qualquer outro material de decapagem adequado para objetos de aço inoxidável.

Limpeza



limpar com ar comprimido

Tem de limpar a superfície com ar comprimido para que as partículas abrasivas soltas da decapagem sejam removidas. Recomendamos a utilização de um dispositivo de aspiração para remoção eficaz!

Se existir contaminação, como, por exemplo, óleo, massa lubrificante, na superfície decapada, utilize: RS605/607/609 Universal Reducer ou AD690 Degreaser.



para aplicar 1x

Utilize os produtos recomendados com um equipamento de pulverização ou uma escova para remover os resíduos da superfície. Se o nível de contaminação for muito elevado, repita o passo de limpeza.



Secar

Utilize ar comprimido até a superfície ficar limpa e seca.

Revestimento

Dependendo da recomendação, utilize a pistola de pulverização HVLP, LVLP, RP ou a bomba de alta-baixa pressão...

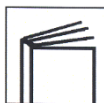


para revestir

Aplicação direta em acabamentos de metal, primário, superfícies de primário com camada base e camada transparente ou acabamento.

Selecione um sistema de pintura adequado nas Folhas de Dados "Técnica do Sistema".

Mais informações



Para mais informações, consulte:

- Informações em CRS (Retoque CRIS, COINS, Valspar)
- Folhas de informações do pacote de iniciação "Purple Box"
- Informações na página Web (www.valsparindustrialmix.com)
 - Informações Técnicas
 - Folhas de Dados Técnicos



Esta descrição da preparação foi desenvolvida para permitir aos utilizadores profissionais manter os padrões de alta qualidade nos sistemas de veículos comerciais e na Valspar (Light) Industrial Mix.

Precauções: Durante a aplicação devem ser observadas todas as medidas de saúde e segurança relativas à utilização e manuseamento de materiais de revestimento, ou seja, os regulamentos existentes publicados pela associação comercial da indústria química. Quanto a informações de Saúde e Segurança é favor consultar a Ficha de Dados de Segurança do Material (MSDS). Informações também disponíveis na nossa página da Internet: www.valsparindustrialmix.com

Nota: Os produtos listados destinam-se apenas a utilizadores profissionais e a uso profissional. Todas as recomendações fornecidas por escrito sobre a utilização dos nossos produtos aos clientes ou utilizadores não são vinculativas e não darão origem a obrigações secundárias resultantes da nota de venda. É tomado todo o cuidado para assegurar que as informações técnicas fornecidas são precisas e atualizadas de acordo com o estado de conhecimento atual em ciências e com a nossa experiência. No entanto, estas recomendações não isentam o cliente de verificar autonomamente se os nossos produtos são adequados para o fim a que se destinam. A durabilidade do sistema de revestimento depende em grande parte da preparação cuidadosa da superfície. Para além disso, aplicam-se os nossos termos uniformes de entrega e pagamento.

Com a publicação desta Ficha de Dados Técnicos todas as versões anteriores relativas a este produto já não são válidas.