

Descrição da preparação: **Madeira**

### Informações gerais:

Pode revestir a madeira quando o substrato estiver completamente seco. As árvores coníferas devem ter um conteúdo de humidade inferior a 15% e as árvores caducas 12% para objetos exteriores, 10% para objetos interiores em ambas as árvores. Recomendação: Dependendo do estado e da preparação da madeira, o utilizador deve pulverizar a primeira camada com mais endurecedor e redutor. A estrutura da madeira suga a tinta mais profundamente. Após a secagem, cerca de 20-30 minutos, pode cortar a fibra da madeira através do lixamento ou da raspagem.

A superfície a pintar deve estar limpa, seca e sem resina!

É muito importante utilizar o PPE (Equipamento de proteção pessoal) correto como: Luvas, óculos, máscara, proteção global, etc. Utilize apenas as ferramentas adequadas, equipamento e material de lixamento certificado.

Pode pintar a madeira com vernizes diretos ou primário e acabamento, exceto Makassar ou Teak (não recomendado)!

### Preparação-Lixamento

Produtos: P180 – P240 rebarbadora (excêntrica) ou disco de raspagem

	lixar	Tem de lixar a superfície com a rebarbadora excêntrica (unidade rotativa < 5 mm), o disco de lixamento e um aspirador.
	raspar	Com uma peça abrasiva de nylon-perlon para suavizar a superfície revestida, como, por exemplo, disco de raspagem fino/ultra fino. Trate com cuidado as extremidades e os cantos.

### Limpeza

Produtos: se necessário, AD690 Degreaser

	limpar com ar comprimido	Tem de limpar a superfície lixada/raspada com ar comprimido para que as partículas abrasivas soltas que não foram aspiradas pelo dispositivo de sucção sejam removidas.
Opcional: para remover a resina da madeira		
	para aperfeiçoar 1x	Utilize os produtos recomendados com um pano/desperdício humedecido para remover os resíduos da superfície.

### Revestimento

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

	para revestir – primeira camada Primário ou acabamento	Pulverize a primeira camada para produtos 1K com mais 50-100% de Redutor/Diluyente e para produtos 2K com mais 50% de Endurecedor/Ativador e mais 50-100% de Redutor/Diluyente conforme mencionado no TDS.
	Lixamento ou raspagem (Opcional)	Após a secagem, corte a fibra de madeira com P320 ou P400, ou com um disco de raspagem adequado.  Limpe a superfície com ar comprimido e/ou um pano.
	para revestir mistura padrão (de acordo com o TDS)	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](http://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](http://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.