

## Standocryl VOC Xtreme Plus Clear K9720



Graças à sua aplicação flexível em 1,5 ou 2 demãos e à sua excelente estabilidade vertical, o Standox VOC Xtreme Plus Clear K9720 é muito fácil de aplicar. As suas propriedades de secagem melhoradas dão às oficinas a oportunidade de poupar tempo, aumentar a eficiência e minimizar o consumo de energia. A sua formulação proporciona uma aparência duradoura e muito resistente a riscos, produtos químicos e intempéries.

- Em combinação com endurecedor CV especial, a aplicação em grandes superfícies é otimizada.
- Aplicação flexível em 1,5 ou 2 demãos.
- Excepcional estabilidade vertical.
- Propriedades de enchimento melhoradas que cobre as impurezas e inclusões de pó.
- Secagem incrivelmente rápida; secagem ao ar a 20 °C, entre 35 a 60 min.
- Oferece excelente resistência a riscos, produtos químicos e intempéries com base na tecnologia patenteada de resina Axalta.
- Não existe a necessidade de catalisar a Base Bicamada Standox®.
- Pode ser usado em peças plásticas sem a adição do Plastificante 5660.

Parte do sistema Standox Xtreme - Verniz revolucionário para economia de energia com secagem super rápida e o mais alto desempenho



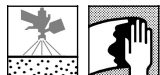
**The Art of Refinishing.**

# Standocryl VOC Xtreme Plus Clear K9720

## Product preparation - application Referência



É altamente recomendado o uso de equipamentos de proteção individual adequados durante a aplicação para evitar a irritação cutânea e ocular.



Acabamentos existentes: As superfícies têm de ser lixadas e desengorduradas antes da aplicação. Standoblue Base Bicamada / Standohyd Plus Base Bicamada: Superfícies têm de estar secas / deixar evaporar de acordo com FT, antes da aplicação.

Standox Base Bicamada: Superfícies têm de estar secas / deixar evaporar de acordo com FT, antes da aplicação.



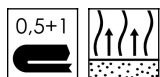
Verniz		Endurecedor	
Volume	Peso	Volume	Peso
2	100	1	52
K9720	K9720	4560	4560
Verniz		Endurecedor	

a 20°C: 1 h - 2 h



	Bico da pistola	Pressão de aplicação	
"Compliant"	1.3 - 1.4	1.8 - 2 bar	pressão de entrada
Aplicação de alta pressão	1.3 - 1.4	0.7 bar	pressão de atomização
Bomba de membrana	1 - 1.1	1.8 - 2 bar	pressão de atomização
Bomba de membrana	1 - 1.1	0.8 - 1.2 bar	Pressão do produto

consultar instruções do fabricante



0.5 +  
Aplicação em 1 operação  
1ª: fina com filme uniforme  
2ª: normal

com intervalo para evaporação de solventes: 0 min - 2 min a 20°C

2 demãos

com intervalo para evaporação de solventes: 5 min - 15 min a 20°C



	<b>4560</b>
20 - 25 °C	35 min - 1 h

Conforme COV

2004/42/IIB(c)(420) 420: O valor limite imposto pela UE para este produto (categoria de produto: IIB(c)) na forma pronta a usar, é no máximo de 420 g/l de COV. O conteúdo de COV para este produto pronto a usar é no máximo de 420 g/l.

# Standocryl VOC Xtreme Plus Clear K9720

## Produtos

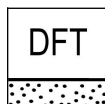
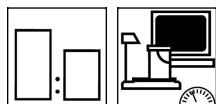
Standocryl VOC Xtreme Plus Clear K9720

Standofleet Xtreme Hardener 4560

Standox Performance Blend 5730

## Mistura produtos

Proporções de mistura com aditivos especiais estão disponíveis no separador Produtos Auxiliares em Standowin IQ e na FT específica.



45 - 55 µm 1.5 demãos  
50 - 60 µm 2 demãos

### Rendimento teórico

513 m<sup>2</sup>/l a 1 micron de espessura seca aplicada

Devido às diferentes características do endurecedor e diferentes proporções de mistura da mistura pronta a aplicar existentes em algumas versões das FT's, o rendimento teórico pode variar.

Nota: O consumo prático de produto depende de vários factores, p. ex. geometria do objecto, o estado da superfície, método de aplicação, ajuste da pistola de aplicação, pressão de entrada, etc.



Limpar após utilização com líquido de limpeza de pistolas solvente adequado.

## Observações

- O produto deve estar a temperatura ambiente (18-25°C) antes de ser utilizado.
- A humidade tem uma influência aceleradora no desempenho de secagem e no tempo de vida da mistura.
- Conceder um período adicional de tempo para pré-aquecimento até temperatura de painel.
- Produto pronto a aplicar restante não deve ser colocado novamente na embalagem original.
- Para pequenas áreas ou reparações localizadas, seguir as recomendações da FT de veículos de passageiros.
- Após a abertura da lata do verniz ou do endurecedor, a estabilidade apenas poderá ser garantida durante 1 mês.
- Fechar bem as embalagens do verniz e do endurecedor imediatamente após o uso, pois ambos os produtos reagem com a humidade do ar e a água e perderão o seu efeito endurecedor.
- Aplicação apenas com Standox Endurecedores Xtreme
- Polimento: Preparar com a lixa mais fina disponível.
- É possível colorir o K9720
- Em países sem legislação COV a Standox Base Bicamada também pode ser utilizada.
- O processo de secagem não deve ser interrompido até que o fora de poeiras tenha sido atingido.
- As reparações com recurso a técnicas de disfarce requerem a utilização de um diluente de disfarces específico. Utilizar Standox Performance Blend 5730. Para informação mais detalhada sobre o processo, consultar a Ficha Técnica do Standox Performance Blend 5730.

# Standocryl VOC Xtreme Plus Clear K9720

Antes da utilização, consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto. Respeitar as normas de segurança indicadas na embalagem.

Todos os outros produtos referidos no sistema de pintura são da gama de produtos da Standox. As propriedades do sistema não serão válidas quando o material relacionado é utilizado em combinação com quaisquer outros materiais ou aditivos que não pertencem à gama de produtos da Standox, salvo expressamente indicado em contrário.

Exclusivamente para uso profissional! A informação fornecida nesta documentação foi cuidadosamente seleccionada e organizada por nós. Está baseada nos nossos melhores conhecimentos à data da sua emissão. A Informação é fornecida apenas com propósitos informativos. Não somos responsáveis pela suas incorrecções, exactidão e insuficiência. Cabe ao utilizador verificar a informação no que respeita à sua actualização e adequação aos seus propósitos. A propriedade intelectual desta informação incluindo patentes, marcas e copyrights está protegida. Todos os direitos estão reservados. A Ficha de Segurança e os Avisos contidos na etiqueta do produto devem ser lidos com atenção e respeitados. Nós podemos modificar e/ou descontinuar operações de toda ou parte desta informação em qualquer altura de acordo com os nossos critérios sem informação e não assumimos qualquer responsabilidade pela actualização desta informação. Todas as regras determinadas nesta cláusula aplicar-se-ão em conformidade para todas as alterações e emendas futuras.

