

Standocryl VOC Performance Pro Clear K9590



O Standocryl VOC Performance Pro Clear K9590 é um verniz versátil. Graças à sua aplicação simples e fiável, bem como à sua secagem rápida e flexível, os processos da oficina podem ser otimizados. Este verniz proporciona um alto brilho.

- Aplicação simples, prática e fiável em duas demãos com um curto período para evaporação entre as mesmas.
- Excecional estabilidade vertical.
- De brilho elevado e de excelente retenção respectiva.
- Secagem rápida e flexível: 60 °C/15 min ou 40 °C/30 min.
- Processamento rápido. Pode ser polido e montado após a secagem em estufa e um curto período de arrefecimento.
- Adequado para todas as reparações, desde danos menores a repinturas completas.
- Relação de mistura simples de 2:1 com Standox VOC Performance Hardener 15-30 + 10 % de Standocryl VOC 2K Performance Additive 5870.
- Inclui um endurecedor lento e um aditivo lento para condições quentes e húmidas.

Verniz COV fácil de aplicar e de secagem rápida com excelentes resultados.



The Art of Refinishing.

Standocryl VOC Performance Pro Clear K9590

Product preparation - application Padrão - COV



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



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



Verniz		Endurecedor		Additive	
Volume	Peso	Volume	Peso	Volume	Peso
2	100	1	52	10%	13
K9590		VOC PH 15-30		5870	
2	100	1	51	10%	14
K9590		VOC PH 30-40*		5880*	

*A temperaturas superiores a 35°C, recomenda-se a utilização do Standox Endurecedor COV Performance 30-40 e do Standocryl Aditivo COV 2K Performance 5880 Lento.

Tempo de vida da mistura a 20°C: 2 h 30 min - 3 h



	Bico da pistola	Pressão de aplicação	
HVLP	1.2 - 1.3	0.7 bar	pressão de atomização
"Compliant"	1.2 - 1.3	1.8 - 2 bar	pressão de entrada

consultar instruções do fabricante



2 demãos	Evaporação de solventes entre demãos e final: 2 min - 5 min Período de evaporação antes de secagem IV: 5 min
----------	---



	VOC PH 15-30 / VOC PH 30-40
18 - 22 °C	12 h - 16 h
40 - 45 °C	30 min - 35 min
60 - 65 °C	15 min - 20 min



Indicação para equipamento IV de onda curta.
50% potência: 2 min
Potência total: 8 min

Conforme COV

2004/42/IIB(c) 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 Performance Pro Clear K9590

Produtos

Standocryl VOC Performance Pro Clear K9590

Standex VOC Performance Hardener 15-30

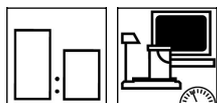
Standex VOC Performance Hardener 30-40

Standocryl VOC 2K Performance Additive 5870

Standocryl VOC 2K Performance Additive Slow 5880

Standex Performance Blend 5730

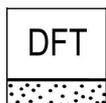
Mistura produtos



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



DIN 4: 14 - 16 s a 20°C



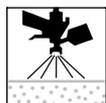
50 - 60 μm

Rendimento teórico

500 - 505 m^2/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.



Standocryl VOC Performance Pro Clear K9590 pode ser repintado dentro de 24 horas, sem lixagem intermédia



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

Standocryl VOC Performance Pro Clear K9590

Observações

- Este verniz foi desenvolvido para secagem produtiva a 40°C e 60°C.
 - Os trabalhos de repintura com disfarce requerem a utilização de um diluente de disfarces específico: Standox Performance Blend 5730. Consultar a FT original da qualidade seleccionada.
 - O produto deve estar a temperatura ambiente (18-25°C) antes de ser utilizado.
 - Produto pronto a aplicar restante não deve ser colocado novamente na embalagem original.
 - Fechar bem a embalagem do endurecedor imediatamente após o uso, senão este produto reagirá com a humidade do ar e a água e perderá o seu efeito endurecedor.
 - Foscar o Standocryl Verniz COV Performance Pro K9590 não é possível
 - Para substratos plásticos e flexíveis, não é necessário a adição de Standox Plastificante 5660 a este Verniz. No entanto, é mandatória a preparação com aparelho plastificado, ver FT relevante do aparelho para detalhes.
 - Conceder um período adicional de tempo para pré-aquecimento até temperatura de painel.
 - Em países sem legislação COV a Standox Base Bicamada também pode ser utilizada.
-

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.

