

# VR-1122 EXPRESS VALUECLEAR VOC



## Descrição do Produto

O VR-1122 Express ValueClear VOC é um verniz 2K de alto teor em sólidos concebido para utilização com Ativadores de Valor COV, que oferece um desempenho de cura acelerado e consistente. Formulado para reparos pontuais e de múltiplos painéis, oferece excelentes fluidez e acabamentos de nivelamento. Projetado para versatilidade, proporciona acabamentos de alta duração e brilho, com resultados confiáveis na maioria dos ambientes de oficinas.

## Características

- 01 Verniz 2K em conformidade COV.
- 02 Proporção de mistura padrão 2:1 mais 5% de diluente.
- 03 Fácil aplicação numa vasta gama de condições na cabina.
- 04 Pode ser aplicado sobre camadas de base Cromax.
- 05 As propriedades de polimento são aprimoradas.

## Rentável e flexível na aplicação

# Ficha Técnica

VR-1122



## EXPRESS VALUECLEAR VOC

### 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.



Sistemas Cromax Base Bicamada: Superfícies devem estar secas/evaporadas de acordo com Ficha Técnica antes da aplicação.  
Acabamentos existentes: As superfícies têm de ser lixadas e desengorduradas antes da aplicação.



Verniz		Activador		Diluente	
Volume	Peso	Volume	Peso	Volume	Peso
2	100	1	52	5 %	7
VR-1122	VR-1122	VR-1129	VR-1129	XB390	XB390
		VR-1131	VR-1131	XB387	XB387
		VR-1132	VR-1132		



a 20°C: 45 min - 1 h



	Bico da pistola	Pressão de aplicação	
“Compliant”	1.2 - 1.4	1.8 - 2 bar	pressão de entrada
HVLP	1.2 - 1.3	0.7 bar	pressão no espalhador

consultar instruções do fabricante



2 demãos

com intervalo para evaporação de solventes: 5 min - 10 min a 20°C  
evaporação final de solventes: 5 min - 10 min a 20°C

0.5 +  
Aplicação em 1 operação  
1<sup>a</sup>: fina com filme uniforme  
2<sup>a</sup>: normal

sem intervalo para evaporação de solventes  
evaporação final de solventes: 5 min - 10 min a 20°C



	VR-1129 / VR-1130 / VR-1131 / VR-1132
20 °C	8 h - 14 h 20 min
50 - 55 °C	25 min - 40 min
60 - 65 °C	20 min - 35 min



Indicação para equipamento IIV de onda curta.  
50% potência: 5 min  
Potência total: 10 min

Conforme COV

2004/42/IIB(d)(420) 420: O valor limite imposto pela UE para este produto (categoria de produto: IIB(d)) 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.

# Ficha Técnica

**VR-1122**



## EXPRESS VALUECLEAR VOC

### Produtos

VR-1122 Express ValueClear VOC

VR-1129 ValueActivator Very Fast

VR-1130 ValueActivator Fast

VR-1131 ValueActivator

VR-1132 ValueActivator Slow

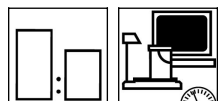
XB390 Very Slow Thinner

XB387 HI-Temp Thinner

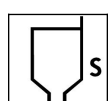
XB383 Standard Thinner

AK350 Fade-Out Thinner

### Mistura produtos



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



DIN 4: 16 - 19 s a 20°C



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

#### Rendimento teórico

490 - 495 m<sup>2</sup>/l a 1 micron de espessura seca aplicada  
Devido às diferentes características do activador 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.

# Ficha Técnica

VR-1122



## EXPRESS VALUECLEAR VOC

### Observações

- O produto deve estar a temperatura ambiente (18-25°C) antes de ser utilizado.
- 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.
- 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.
- Pode também ser utilizado sobre base bicamada Centari activada.
- Para sistemas semi-flexíveis pode ser adicionado 10% de 805R Aditivo Flexibilizante ao produto base. As proporções de Activador e Diluente permanecem iguais.

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 Cromax. 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 Cromax, 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.