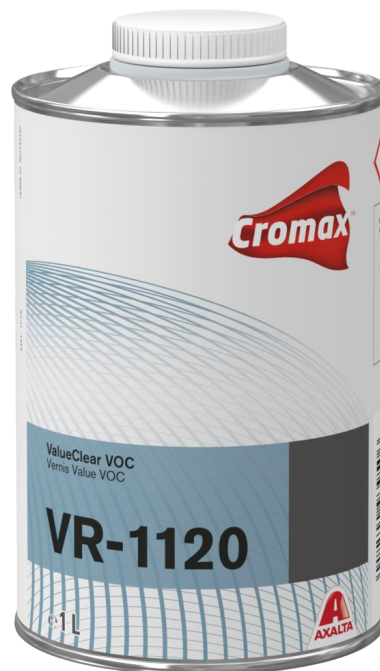


VR-1120

VALUECLEAR VOC



Descrição do Produto

O Verniz Value COV VR-1120 é um verniz 2K desenvolvido para utilização com as Bases Bicamada activadas Cromax e pode ser utilizado para retoques, reparação de painéis e pinturas gerais. Combina a tecnologia Cromax com um custo reduzido.

Económico, versátil

Características

- 01** Aplicação simples, versátil e económica.
- 02** Boa capacidade de polimento.
- 03** Fácil pulverização com boa qualidade de acabamento.
- 04** Excelente estabilidade vertical.
- 05** Pode ser aplicado sobre bases bicamada aquosas e bases bicamada activadas Centari.

Ficha Técnica

VR-1120

VALUECLEAR VOC



Preparação do produto - aplicação Referência



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



Cromax 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.



M-6149

	Spot & panel repair fast		Retoque e reparação painel		Referência		Superfície grande	
	Volume	Peso	Volume	Peso	Volume	Peso	Volume	Peso
VR-1120	2	100	2	100	2	100	2	100
VR-1129	1	52	-	-	-	-	-	-
VR-1130	-	-	1	52	-	-	-	-
VR-1131	-	-	-	-	1	52	-	-
VR-1132	-	-	-	-	-	-	1	52



a 20°C: 30 min - 2 h



	Bico da pistola	Pressão de aplicação	
“Compliant”	1.3 - 1.4	1.8 - 2.2 bar	pressão de entrada
HVLP	1.3 - 1.4	0.7 bar	pressão de atomização

consultar instruções do fabricante



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

com intervalo para evaporação de solventes: 0 min - 2 min
evaporação final de solventes: 5 min - 10 min



	VR-1129	VR-1130	VR-1131	VR-1132
60 - 65 °C	20 min	25 min	35 min	45 min



Indicação para equipamento IV de onda curta.
50% potência: 5 min
Potência total: 10 - 15 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-1120

VALUECLEAR VOC



Produtos

VR-1120 ValueClear VOC

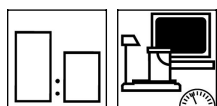
VR-1129 ValueActivator Very Fast

VR-1130 ValueActivator Fast

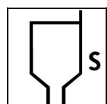
VR-1131 ValueActivator

VR-1132 ValueActivator Slow

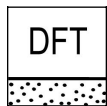
Mistura produtos



Proporções de mistura com aditivos especiais estão disponíveis em Chromaweb no quadro de mistura de produtos e na FT específica.



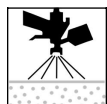
ISO 4: 45 - 57 s a 20°C
DIN 4: 18 - 21 s a 20°C



50 - 60 µm

Rendimento teórico

485 - 490 m²/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.



VR-1120 ValueClear VOC pode ser repintado dentro de 24 horas, sem lixagem intermédia



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.
- 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 activador imediatamente após o uso, senão este produto reagirá com a humidade relativa do ar 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.

Ficha Técnica

VR-1120

VALUECLEAR VOC



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.