

799R

VOC SPRAY PUTTY



Descrição do Produto

O Betume Pistolável COV 799R é um betume de 2 componentes bege, em spray, que vem acompanhado com um catalisador de peróxido. É recomendado para utilização sobre aço nu e poliéster com fibra de vidro.

Características

- 01 Possui uma estrutura fina e homogénea.
- 02 Oferece uma aplicação simples com óptimo controlo de escorridos.
- 03 Proporciona uma película de elevado enchimento.
- 04 Permite uma lixagem simples, que conduz a um acabamento liso.
- 05 Secagem rápida e simples.
- 06 Adequado para secagem por infravermelhos.
- 07 Ajuda a aumentar a produtividade.

Ficha Técnica

799R

VOC SPRAY PUTTY



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.



Superfícies onde tenham sido aplicados e finamente lixados produtos Betumes Poliéster 2K. Substratos poliéster reforçados com fibra de vidro, livres de agente desmoldante, lixados e desengordurados.

Pintura original ou antiga bem lixada e desengordurada.

Aparelhos 2K ou Primário-Aparelho Epóxi 2K completamente curados, lixados e desengordurados Primário OEM (primário cataforese), lixado e desengordurado.

Aço, aço galvanizado ou alumínio "macio", desengordurado, lixado e aplicado com primário, e repintado com um Aparelho 2K.



	Volume	Peso
799R	100	100
791R	5	3.6



Tempo de vida da mistura a 20°C: 20 min



	Bico da pistola	Pressão de aplicação	
"Compliant"	2 - 2.5	2 - 3 bar	pressão de entrada

consultar instruções do fabricante



1 - 5 demãos

sem intervalo para evaporação de solventes antes de estufar: 5 min - 10 min



	791R
20 °C	2 h
60 - 65 °C	30 min - 35 min



Indicação para equipamento IV de onda curta.
50% potência: 10 - 12 min



1ª lixagem: P120 - P220. Lixagem final: P240 - P360



Primário
Primário aparelho
Aparelho

Conforme COV

2004/42/IIB(b)(250) 250: O valor limite imposto pela UE para este produto (categoria de produto: IIB(b)) na forma pronta a usar, é no máximo de 250 g/l de COV. O conteúdo de COV para este produto pronto a usar é no máximo de 250 g/l.

Ficha Técnica

799R

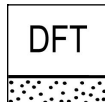
VOC SPRAY PUTTY



Produtos

799R VOC Spray Putty

791R Spray Putty Activator



500 - 600 µm espessuras secas até 1000 µm são possíveis



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.
- Não aplicar sobre primário 1K, primário de cura ácida ou acabamentos acrílicos termoplásticos.
- Não lixar a água.
- Produtos poliéster têm um período de vida em armazém limitado. Armazenar em lugar fresco e utilizar dentro de 12 meses para obtenção de bons resultados.

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.