

# 769R

## POLYESTER PUTTY FINE



### Descrição do Produto

O Betume Poliéster Fino 769R é um betume poliéster de acabamento 2K que vem acompanhado com um catalisador de peróxido. É recomendada a sua utilização em múltiplos substratos incluindo metal nu, alumínio e poliéster reforçado com fibra de vidro e muitos acabamentos OEM e produtos de fundo Cromax.

### Betume poliéster de acabamento fino

### Características

- 01** Permite uma lixagem simples, e obtenção de um acabamento liso.
- 02** Proporciona excelente aderência sobre metal nu e numa ampla variedade de substratos.
- 03** Proporciona excelente flexibilidade.
- 04** Fornece um enchimento rápido e simples com aplicação versátil.
- 05** Adequado para infravermelhos de ondas curta e média.
- 06** Possui uma estrutura fina e homogénea.

# Ficha Técnica

## 769R



## POLYESTER PUTTY FINE

### 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.



Aço ou alumínio macio nus, lixado e desengordurado  
Pintura original ou antiga bem lixada e desengordurada.  
Superfícies onde tenham sido aplicados e finamente lixados produtos Betumes Poliester 2K.  
Substratos poliéster reforçados com fibra de vidro, livres de agente desmoldante, lixados e desengordurados.  
Partes plásticas com um primário aparelho para plásticos



|                       | 5-25°C | 25-35°C |       |
|-----------------------|--------|---------|-------|
|                       | Peso   | Peso    | Peso  |
| 769R / 769Rc          | 100    | 100     | 100   |
| 762R / BPO RED / 764R | 1 - 2  | 1       | -     |
| BPO BLUE              | -      | -       | 1 - 2 |



Tempo de vida da mistura a 20°C: 7 min - 8 min



Aplicar uma demão fina imediatamente após a mistura, evitando formação de bolhas de ar.



|            | BPO Red / 762R / 764R | BPO Blue        |
|------------|-----------------------|-----------------|
| 20 °C      | 15 min - 30 min       | -               |
| 25 - 35 °C | -                     | 15 min - 30 min |



Indicação para equipamento IV de onda curta.  
50% potência: 2 - 3 min



P180 - P240



Betume Pistolável COV (excepto chapa galvanizada)  
Primário  
Primário aparelho  
Aparelho

Conforme COV

2004/42/IIB(b)(250) 175: 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 175 g/l.

# Ficha Técnica

## 769R



## POLYESTER PUTTY FINE

### Produtos

769R Polyester Putty Fine

762R Activator for Polyester

BPO Hardener Paste Blue

BPO Hardener Paste Red



Limpar após utilização com um diluente de limpeza base solvente adequado.

### Observações

- Não adicione mais catalisador que o recomendado para evitar sangramento ou aparecimento de manchas.
- Não aplicar sobre primário 1K, primário de cura ácida ou acabamentos acrílicos termoplásticos.
- Não lixar a água.
- A temperatura da reacção deve ser no mínimo +5°C.
- Sobre substratos galvanizados aplicar 779R / 759R.
- O 769Rc Betume Poliester Universal + 764R Catalisador para Betume Poliester estão disponíveis para o dispensador 767R.

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.