

Standex Soft Stopper U1090

O Standox Betume Fino U1090 é um betume fino poliéster universal com excelentes propriedades de aderência.

- Excelente aderência a todos os substratos.
- Betume poliéster 2K grosso ou fino.
- Pode ser utilizado para reparação de catados.
- Particularmente indicado para secagem por IV.
- Elevada estabilidade vertical.
- Fácil de lixar.
- Secagem rápida.



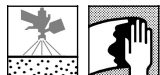
The Art of Refinishing.

Standex Soft Stopper U1090

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 lixado e desengordurado.

Chapa aço galvanizado ou alumínio "macio", desengordurada e lixada.

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.

Aparelhos 2K ou Primário-Aparelho Epóxi 2K completamente curados, lixados e desengordurados



Betume.		Endurecedor	
Volume	Peso	Volume	Peso
100 %	100	2 %	2
U1090		BPO BLUE BPO RED HARD PASTE BLUE U1120 R HARD PASTE RED U1120 R	



Tempo de vida da mistura a 20°C: 4 min - 5 min



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



	BPO / U1120
20 °C	15 min - 20 min



Indicação para equipamento IV de onda curta.

50% potência: 2 - 3 min



Lixar com P80 - P120

Lixagem final P180 - P240



Standex Betume Poliester Pistolável U1100 (excepto chapa galvanizada)

Primário

Primário aparelho

Aparelho

Se for necessária a aplicação de um Betume fino, aplicar novamente o mesmo produto.

Conforme COV

2004/42/IIB(b)(250) 150: 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 150 g/l.

Standex Soft Stopper U1090

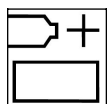
Produtos

Standex Soft Stopper U1090

BPO Hardener Paste Blue
BPO Hardener Paste Red
STANDOX HARDENER PASTE, BLUE
STANDOX HARDENER PASTE, RED

Mistura produtos

A selecção de endurecedor e Diluente deve ser feita de acordo com a temperatura e a dimensão da reparação.



U1120 red / BPO Red Catalisador referência (em pasta) para Betumes Poliéster Standox específicos.
U1120 blue / BPO Recomendado para Betumes Poliéster Standox específicos. Principalmente utilizado a temperaturas de aplicação elevadas.

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.

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.

