

S2000A

1K WASHPRIMER LIGHTGREY

SYROX™

DESCRIÇÃO

O S2000 / S2000A 1K Wash Primer é um wash primer de catálise ácida que faz parte do sistema compacto de repintura Syrox. Foi desenvolvido especificamente para uso sobre metal nu e proporciona uma proteção anticorrosiva muito boa. A embalagem aerossol é adequada para pequenas reparações e pequenas áreas de chapa nua após lixagem.

SYROX REFINISH SYSTEM



Lista de Produtos

- S2000A 1K WASHPRIMER LIGHTGREY



Características

- Adequado para utilização sob os aparelhos lixáveis Syrox S3020 e S3060.
- Proporciona excelente aderência.
- Sem cromato de zinco.
- Proteção contra corrosão.
- Embalagem aerossol pronta para utilizar.

Ficha Técnica

S2000A

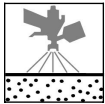
1K WASHPRIMER LIGHTGREY



Preparação do produto - aplicação Referência



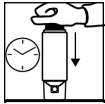
É altamente recomendado o uso de equipamentos de proteção individual adequados durante a aplicação para evitar a irritação cutânea e ocular.



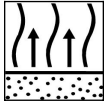
Aço lixado e desengordurado.
Chapa aço galvanizado ou alumínio, desengordurada e lixada.
Superfícies onde tenham sido aplicados e finamente lixados produtos Betumes Poliester 2K.
Pintura original ou antiga bem lixada e desengordurada.
Primário OEM (primário cataforese), lixado e desengordurado.



Agitar antes de usar. (durante pelo menos dois minutos)
Realizar teste de aplicação após abanar.

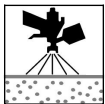


Não aplicável



1 - 2 demãos

com intervalo para evaporação de solventes: 5 min - 10 min
evaporação final de solventes: 10 min - 15 min



S3110, S3140 & S3170 Aparelho Lixável Plus

Conforme COV

2004/42/IIB(e)(840) 660: O valor limite imposto pela UE para este produto (categoria de produto: IIB(e)) na forma pronta a usar, é no máximo de 840 g/l de COV. O conteúdo de COV para este produto pronto a usar é no máximo de 660 g/l.

Ficha Técnica

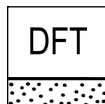
S2000A

1K WASHPRIMER LIGHTGREY

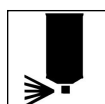


Produtos

S2000A 1K WASHPRIMER LIGHTGREY



10 - 20 μm



Depois de usar, colocar a embalagem virada para baixo e pulverizar brevemente para limpar o bico.

Observações

- O produto deve estar a temperatura ambiente (18-25°C) antes de ser utilizado.
- A distância de aplicação ao substrato deve ser 15 até 25 cm.
- Devido à grande variedade de ligas metálicas e processos de fabrico, é essencial realizar um teste preliminar no substrato respectivo para assegurar que o pré-tratamento é suficiente para garantir uma aderência perfeita.
- Não adequado para aplicação sobre acabamentos termoplásticos.
- Não repintar com produtos poliéster, epoxi ou base aquosa.

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 Syrox. 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 Syrox, 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.