

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS WHITE / GREY / BLACK

SYROX™

DESCRIÇÃO

De elevado teor de sólidos e ótimas propriedades de lixagem, o Syrox Surfacer Plus foi desenvolvido para aplicar antes do Syrox Basecoat. Está disponível em três cores: Branco S3110, Cinzento S3140 e Preto S3170; estes podem ser misturados para obtenção da tonalidade adequada ao melhor desempenho da Base Bicamada. Quando usado com o Syrox S3080 Non-Sanding Converter, o Syrox Surfacer Plus pode ser aplicado como um produto sem necessidade de lixagem. Em reparações localizadas e pintura parcial de painel apenas, a adição do Syrox Surfacer Additive Fast S7300 reduz os tempos de secagem ao ar.

SYROX REFINISH SYSTEM



Lista de Produtos

- S3110 SANDING SURFACER PLUS WHITE
- S3140 SANDING SURFACER PLUS GREY
- S3170 SANDING SURFACER PLUS BLACK
- S6000 HS ACTIVATOR SLOW
- S6010 HS ACTIVATOR STANDARD
- S6020 HS ACTIVATOR FAST
- S6030 HS ACTIVATOR VERY FAST
- S3080 NON SANDING CONVERTER
- S7300 SURFACER ADDITIVE FAST
- S8000 THINNER



Características

- Disponível em três cores Branco / Cinzento / Preto
- 5 tonalidades designadas para melhoria do desempenho da base bicamada
- Convertível para uma versão sem necessidade de lixagem
- Fácil proporção de mistura e excelente manutenção do acabamento
- Tempos de secagem rápidos para reparações localizadas

Ficha Técnica

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS

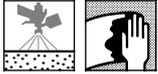
WHITE / GREY / BLACK

SYROX™

Preparação do produto - aplicação Referência Lixável



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



Aço, aço galvanizado ou alumínio macio, lixados e desengordurados, e aplicados com S2000 1K Wash Primer. Pintura original ou antiga bem lixada e desengordurada. Primário OEM (primário cataforese), lixado e desengordurado. 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.



	Very fast		Rápido		Referência		Lento	
	Volume	Peso	Volume	Peso	Volume	Peso	Volume	Peso
S31X0	5	100	5	100	5	100	5	100
S6000	-	-	-	-	-	-	1	14
S6010	-	-	-	-	1	14	-	-
S6020	-	-	1	14	-	-	-	-
S6030	1	14	-	-	-	-	-	-
S8000	0 - 15 %	0 - 10	0 - 15 %	0 - 10	0 - 15 %	0 - 10	0 - 15 %	0 - 10



Tempo de vida da mistura a 20°C: 45 min - 1 h 30 min



	Bico da pistola	Pressão de aplicação
"Compliant"	1.6 - 1.9	1.5 - 2 bar
HVLP	1.6 - 1.9	0.7 bar

consultar instruções do fabricante



1 - 3 demãos

com período para evaporação intermédio e final, até ficar fosco



	S6000 / S6010 / S6020 / S6030
20 °C	4 h
60 - 65 °C	20 min - 30 min



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



P360 - P500
P800 - P1000



Basecoat + Verniz

Conforme COV

2004/42/IIB(c)(540) 540: O valor limite imposto pela UE para este produto (categoria de produto: IIB(c)) na forma pronta a usar, é no máximo de 540 g/l de COV. O conteúdo de COV para este produto pronto a usar é no máximo de 540 g/l.

Ficha Técnica

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS

WHITE / GREY / BLACK



Preparação do produto - aplicação STANDARD ACCELERATED SANDING



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



Aço, aço galvanizado ou alumínio macio, lixados e desengordurados, e aplicados com S2000 1K Wash Primer. Pintura original ou antiga bem lixada e desengordurada. Primário OEM (primário cataforese), lixado e desengordurado. 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.



Retoques e reparação painéis		
	Volume	Peso
S31X0	5	100
S6020 / S6030 *	1	14
S7300	10 - 15 %	7 - 11

* Potlife: Use immediately



Tempo de vida da mistura a 20°C: 10 min



	Bico da pistola	Pressão de aplicação	
"Compliant"	1.6 - 1.9	1.5 - 2 bar	pressão de entrada
HVLP	1.6 - 1.9	0.7 bar	pressão de atomização

consultar instruções do fabricante



1 - 3 demãos

com período para evaporação intermédio e final, até ficar fosco



	S6020 / S6030	
20 °C	2 h - 3 h	



P360 - P500
P800 - P1000



Basecoat + Verniz

Conforme COV

2004/42/IIB(c)(540) 540: O valor limite imposto pela UE para este produto (categoria de produto: IIB(c)) na forma pronta a usar, é no máximo de 540 g/l de COV. O conteúdo de COV para este produto pronto a usar é no máximo de 540 g/l.

Ficha Técnica

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS

WHITE / GREY / BLACK

SYROX™

Preparação do produto - aplicação Referência não-Lixável



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



Aço, aço galvanizado ou alumínio macio, lixados e desengordurados, e aplicados com S2000 1K Wash Primer. Pintura original ou antiga bem lixada e desengordurada. Primário OEM (primário cataforese), lixado e desengordurado. 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.



	Referência		Lento	
	Volume	Peso	Volume	Peso
S31X0	3	100	3	100
S6000	-	-	1	23
S6010 / S6020	1	23	-	-
S3080	45 %	37	45 %	37



Tempo de vida da mistura a 20°C: 1 h



	Bico da pistola	Pressão de aplicação	
"Compliant"	1.3 - 1.4	1.8 - 2 bar	pressão de entrada
HVLP	1.3 - 1.4	0.7 bar	pressão de atomização

consultar instruções do fabricante



1 demão

evaporação final de solventes: 30 min - 8 h Syrox
Basecoat: 30 min - 8 h.



Basecoat + Verniz

Conforme COV

2004/42/IIB(c)(540) 540: O valor limite imposto pela UE para este produto (categoria de produto: IIB(c)) na forma pronta a usar, é no máximo de 540 g/l de COV. O conteúdo de COV para este produto pronto a usar é no máximo de 540 g/l.

Ficha Técnica

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS WHITE / GREY / BLACK



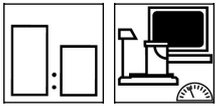
Produtos

S3110 SANDING SURFACER PLUS WHITE
S3140 SANDING SURFACER PLUS GREY
S3170 SANDING SURFACER PLUS BLACK

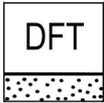
S6000 HS ACTIVATOR SLOW
S6010 HS ACTIVATOR STANDARD
S6020 HS ACTIVATOR FAST
S6030 HS ACTIVATOR VERY FAST

S3080 NON SANDING CONVERTER
S7300 SURFACER ADDITIVE FAST
S8000 THINNER

Mistura produtos



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



60 - 80 µm por demão (aparelho lixável)
20 - 30 µm não lixável

Rendimento teórico

380 - 460 m²/l a 1 micron de espessura seca aplicada
Devido às diferentes características do Activator 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.



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.
- Homogeneizar manualmente e muito bem antes de colocar a embalagem na máquina de agitação.
- Conceder um período adicional de tempo para pré-aquecimento até temperatura de painel.
- O melhor isolamento - mesmo com substratos mais críticos - é assegurado quando se aplica espessuras secas médias de cerca de 80 - 120 µm em 2 demãos, quer com secagem ao ar após 1 noite quer em estufa ou quer com secagem IV. Com substratos críticos, é imperativo realizar um pré-tratamento cuidadoso e o aparelho deve ser aplicado em toda a peça.
- Para espessuras secas aplicadas superiores a 150 micron, secar ao ar 1 noite a 20°C ou 40 min. a 60-65°C temperatura de painel.
- Produto pronto a aplicar restante não deve ser colocado novamente na embalagem original.
- Plastificação:
Adicionar 10 % S7000 Aditivo Flexível a S31x0, em seguida misturar 4:1 em vol. com Activador HS e 10-15% S8000.

Ficha Técnica

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS

WHITE / GREY / BLACK



	White	Light Grey	Grey	Dark Grey	Black
S3110	100	72.5	-	-	-
S3140	-	27.5	100	60	-
S3170	-	-	-	40	100

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.