

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS WHITE / GREY / BLACK

SYROX™

BESKRIVNING

Med en ny formula så har den nya Syrox Surfacer Plus ytterliggare ökat sin prestanda! Mer lättslipad och högre stabilitet för användning innan Syrox Basecoat. Den finns i tre kulörer Vit S3110, Grå S3140 och Svart S3170 som kan mixas till valfri nyans för optimal Basecoat matchning. När den används med Syrox S3080 Non-Sanding Converter, Syrox Surfacer Plus kan den användas som non-sanding surfacer.

Genom att tillsätta Syrox Surfacer Additive Fast S7300 kan lufttorkningstiderna förkortas för småskador.

SYROX REFINISH SYSTEM



PRODUKTLISTA

- 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



FAKTA

- Finns i tre kulörer Vit / Grå / Svart
- 5 nyanser är möjliga att mixa för förbättrad baslack matchning
- Konverterbar till en non-sanding version
- Enkel att mixning & ger ett perfekt underlag för toplacken
- Snabb tork för små reparationer

TEKNISKT DATABLAD

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS

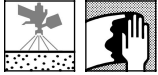
WHITE / GREY / BLACK

SYROX™

Förbehandling - applicering STANDARD SANDING



Vi rekommenderar att använda korrekt skyddsutrustning vid applicering för att förhindra irritation på hud och ögon.



Stål, galvaniserat stål och mjuk aluminium, slipad och rengjord och lackerad med S2000 1K Wash Primer.

Gammal eller originallack välslipad och rengjord

OEM primer (e-coat), slipad och rengjord

Underlag förbehandlade med 2K polyester produkter och därefter fint slipade.

Glasfiberförstärkt polyesterunderlag, fritt från släppmedel, slipade och rengjorda



	Very fast		Snabb		Standard		Långsam	
	Volym	Vikt	Volym	Vikt	Volym	Vikt	Volym	Vikt
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



Pot life vid 20°C : 45 min - 1 tim 30 min



	Sprutmunstycke	Spruttryck	
VOC-godkänd	1.6 - 1.9	1.5 - 2 bar	spruttryck
HVLP	1.6 - 1.9	0.7 bar	sönderfördelningstryck

Se tillverkarens anvisningar!



1 - 3 sprutvarv

med mellan och slutavluftning tills matt



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



Vägledning för kort-/mellanvåg IR-utrustning.

Halv effekt: 5 min

Full effekt: 15 min



P360 - P500
P800 - P1000



Basecoat + Klarlack

VOC anpassad

2004/42/IIB(c)(540) 540: Europeisk VOC-gränsvärde för denna produkt (produktkategori: IIB(c)) i klar-att-använda-form är max. 540 g/l VOC. VOC-innehåll för denna produkt i klar-att-använda-form är max. 540 g/l

TEKNISKT DATABLAD

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS

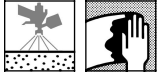
WHITE / GREY / BLACK

SYROX™

Förbehandling - applicering STANDARD ACCELERATED SANDING



Vi rekommenderar att använda korrekt skyddsutrustning vid applicering för att förhindra irritation på hud och ögon.



Stål, galvaniserat stål och mjuk aluminium, slipad och rengjord och lackerad med S2000 1K Wash Primer.

Gammal eller originallack välslipad och rengjord

OEM primer (e-coat), slipad och rengjord

Underlag förbehandlade med 2K polyester produkter och därefter fint slipade.

Glasfiberförstärkt polyesterunderlag, fritt från släppmedel, slipade och rengjorda



Spot and panel repair

	Volym	Vikt
S31X0	5	100
S6020 / S6030 *	1	14
S7300	10 - 15 %	7 - 11

* Potlife: Use immediately



Pot life vid 20°C : 10 min



Sprutmunstycke

Spruttryck

	Sprutmunstycke	Spruttryck	
VOC-godkänd	1.6 - 1.9	1.5 - 2 bar	spruttryck
HVLP	1.6 - 1.9	0.7 bar	sönderfördelningstryck

Se tillverkarens anvisningar!



1 - 3 sprutvarv

med mellan och slutavluftning tills matt



S6020 / S6030

20 °C	2 tim - 3 tim
-------	---------------



P360 - P500
P800 - P1000



Basecoat + Klarlack

VOC anpassad

2004/42/IIB(c)(540) 540: Europeisk VOC-gränsvärde för denna produkt (produktkategori: IIB(c)) i klar-att-använda-form är max. 540 g/l VOC. VOC-innehåll för denna produkt i klar-att-använda-form är max. 540 g/l

TEKNISKT DATABLAD

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS

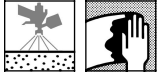
WHITE / GREY / BLACK

SYROX™

Förbehandling - applicering STANDARD NON-SANDING



Vi rekommenderar att använda korrekt skyddsutrustning vid applicering för att förhindra irritation på hud och ögon.



Stål, galvaniserat stål och mjuk aluminium, slipad och rengjord och lackerad med S2000 1K Wash Primer.

Gammal eller originallack välslipad och rengjord

OEM primer (e-coat), slipad och rengjord

Underlag förbehandlade med 2K polyester produkter och därefter fint slipade.

Glasfiberförstärkt polyesterunderlag, fritt från släppmedel, slipade och rengjorda



	Standard		Långsam	
	Volym	Vikt	Volym	Vikt
S31X0	3	100	3	100
S6000	-	-	1	23
S6010 / S6020	1	23	-	-
S3080	45 %	37	45 %	37



Pot life vid 20°C : 1 tim



	Sprutmunstycke		Spruttryck	
	VOC-godkänd	HVLP	1.3 - 1.4	1.8 - 2 bar
			0.7 bar	spruttryck
				sönderfördelningstryck

Se tillverkarens anvisningar!



1 sprutvarv

slutavlufning: 30 min - 8 tim Syrox Basecoat: 30 min - 8 tim.



Basecoat + Klarlack

VOC anpassad

2004/42/IB(c)(540) 540: Europeisk VOC-gränsvärde för denna produkt (produktkategori: IIB(c)) i klar-att-använda-form är max. 540 g/l VOC. VOC-innehåll för denna produkt i klar-att-använda-form är max. 540 g/l

TEKNISKT DATABLAD

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS

WHITE / GREY / BLACK



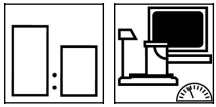
Produkter

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

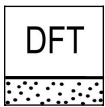
S6000 HS ACTIVATOR SLOW
S6010 HS ACTIVATOR STANDARD
S6020 HS ACTIVATOR FAST
S6030 HS ACTIVATOR VERY FAST

S3080 NON SANDING CONVERTER
S7300 SURFACER ADDITIVE FAST
S8000 THINNER

Produktmix



Blandningsförhållande med speciella tillsatsmedel finns tillgängliga i produktmix tabeller på Kulörsökning och i specifik TDS.



60 - 80 µm per sprutvarv (slipgrund)
20 - 30 µm non-sanding

Teoretisk täckföråga

380 - 460 m²/l vid 1 mikron torrilmstjocklek
På grund av olika Activator egenskaper och olika blandningsförhållanden vid färdigblandat i våra TDS, så kan beräkningen av den teoretiska täckförågan variera.
Notering: Den praktiska materialförbrukningen beror på flera faktorer, t ex objektets geometri, underlagets struktur, appliceringsmetod, lackpistolens inställning, spruttryck etc.



Rengör efter användandet med en lämplig lösningsmedelsbaserad tvättförtunning.

Anvisningar

- Materialet skall ha rumstemperatur (18-25°C) före användning.
- Omrör noggrant för hand innan burken placeras i mixmaskin.
- Beakta tilläggstid för uppvärmning till objekttemperatur.
- Vid isolering av fläckar - även vid problematiska underlag - så uppnås bästa resultatet med en medium torr filmstjocklek av 80-120µm med 2 sprutvarv som lufttorkar över natt eller IR torkas. För problematiska underlag krävs ett fint förarbete och fyllern måste appliceras över hela ytan.
- Vid torr filmstjocklek av mer än 150 micron lufttorkning över natt vid 20°C eller 40 minuter vid 60-65°C.
- Överblivet sprutfärdigt material skall inte hällas tillbaka i originalburken.
- Elastisering:
Tillsätt 10 % S7000 Flexible Additive till S31x0, blanda sen 4:1 med HS Activator och 10-15% S8000.

TEKNISKT DATABLAD

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

Läs produktens säkerhetsdatablad före användning. Observera varningsmärkningsen på burken.

Alla andra produkter som nämns i förbindelse med lackupbyggnad är från Syrox systemegenskaperna gäller inte när relaterade produkter används i kombination med andra materialer och tillsatsmedel som inte tillhör Syrox, om det inte uttryckligen är angivet.

Endast för yrkesmässig användning! Informationen som förmedlas i denna dokumentation är noggrant utvald och arrangerad av oss. Den är baserad på vår bästa kunskap i ämnet vid datumet för utfärdandet. Informationen ges endast i informationssyfte. Vi är inte ansvariga för dess korrekthet, noggrannhet och fulländning. Det är upp till användaren att kontrollera informationen gällande uppdatering och användbarhet för hans avsedda ändamål. Det intellektuella innehållet i denna information, inkluderande patenter, varumärken och copyrights är skyddat. Alla rättigheter förbehållna. Relevanta säkerhetsdatablad, SDS, och varningar på produktens etikett skall följas. Vi kan modifiera och/ eller avsluta operationer av hela eller delar av denna information när som helst efter vårt eget omdöme, utan notis och antar inget ansvar för att uppdatera informationen. Alla regler som är framförda i detta stycke gäller följaktligen för eventuella framtida ändringar och tillägg.