

## SYROX WATERBORNE BASECOAT

### DESCRIZIONE

La base opaca Syrox fa parte del sistema refinish Syrox compact. La formulazione all'acqua è una nuova tecnologia europea. Ciò significa semplicità di applicazione e risultati eccellenti. Le confezioni, con un design progettato appositamente, devono essere solo agitate manualmente prima dell'uso e, grazie agli speciali coperchi dosatori e all'indicazione del livello, gli addetti alla verniciatura riescono ad usare fino all'ultima goccia di materiale. L'utilizzo della base opaca Syrox e dei suoi strumenti colore permette di ottenere un accurato punto tinta mentre il database fornisce agli utenti Syrox l'accesso ad oltre 70.000 formule colore.

### SYROX REFINISH SYSTEM



### LISTA PRODOTTO

- SYROX BASECOAT
- S940 BASECOAT THINNER
- S941 BASECOAT THINNER SLOW
- S6100 BASECOAT ACTIVATOR

### CARATTERISTICHE

- Applicazione bagnato-su-secco con 2,5 mani.
- Pronto all'uso; preparazione semplice per tutti i colori.
- Dosaggio preciso.
- Facile sfumatura.
- Poco overspray.
- Buona verticalità.

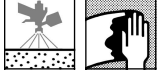


## SYROX WATERBORNE BASECOAT

### Preparazione del prodotto - applicazione STANDARD / 2-FASI



Si raccomanda vivamente di utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale durante l'applicazione per evitare irritazione cutanea ed oculare.



Finitura originale o vecchia, completamente trattata, ben tenuta e levigata.  
Superfici rivestite con un primer surfacer o surfacer.  
Pulire scrupolosamente la finitura originale o vecchia e S3020-S3060 SANDING SURFACER.  
Carteggiare a secco con levigatrice orbitale e sd estrazione di polvere: P500 - P600 o bagnato con P800 - P1000.  
Prima di qualsiasi trattamento, pulire un'ulteriore volta con Syrox S9000 Hydro Cleaner.



	Standard	High Temperatures & Low Humidity (<30% R.H.)
<b>SYROX WATERBORNE BASECOAT</b>	1	1
<b>S940</b>	20%	-
<b>S941</b>	-	20%

20 % S940 BasecoatThinner. (per tutte le formule colore)  
20 % di S941 Diluente lento da usare solo ad alte temperature e bassa umidità. (per tutte le formule colore)  
Accertarsi che le bottiglie siano completamente agitate prima di miscelare il colore.  
Il materiale conservato deve essere miscelato bene prima dell'uso.  
L'attivazione è necessaria solo per gli strati pastello, non per gli strati effetto.



Per una buon risultato applicativo, applicare la base opaca subito dopo l'aggiunta di Syrox Basecoat Thinner S940 o Syrox Basecoat Thinner Slow S941. Utilizzare entro lo stesso giorno lavorativo. le tinte possono essere conservate senza l'aggiunta del S94 o S941.



	Ugello	Pressione di spruzzatura	
<b>Conforme</b>	1.2 - 1.3	1.8 bar	pressione al calcio
<b>HVLP</b>	1.2 - 1.3	0.7 bar	pressione di atomizzazione

Consultare il manuale d'istruzioni del produttore



2.5 Singole mani o fino a quando non si ottiene l'opacità per i colori ad effetto. con appassimento intermedio e finale fino ad opacizzazione

a 20°C

1: applicare mani singole con appassimento intermedio fino al raggiungimento della copertura  
2: dopo appassimento della mano finale, è possibile applicare una mano ad effetto/goccioline, se desiderato, a pressione ridotta a 1 - 1,5 bar per ottenere miglior effetto e posizione colore - aumentando leggermente la distanza dal supporto  
3: effettuare l'appassimento della mano ad effetto/goccioline prima della sopravverniciatura con trasparente 2K

2 - 3 Singole mani o fino a quando non si ottiene l'opacità per i colori pastello. con appassimento intermedio e finale fino ad opacizzazione



Trasparenti Syrox

Conforme alla normativa VOC

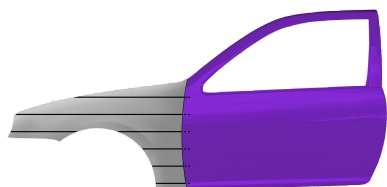
2004/42/II(c)(420) 420: Il valore limite in Europa per questo prodotto (categoria prodotto: IIB(c)) pronto all'uso ha un massimo di VOC di 420 g/li. Il VOC di questo prodotto pronto all'uso ha un massimo di 420g/l.

## SYROX WATERBORNE BASECOAT

### Processo di sfumatura con 2 colori



Pannello adiacente: carteggiare il pannello con il giusto abrasivo e.g. Trizact – P1000. Carteggiare la nuova parte con P500.



Applicare la prima mano di base opaca e attendere l'appassimento fino ad opacizzazione.



Applicare il secondo strato estendendo leggermente l'area di applicazione. Appassimento fino ad opacizzazione (ripetere se non si riesce a nascondere).



Applicare 1-2 mani ad effetto a pressione d'ingresso ridotta a 1,0 - 1,5 bar per produrre una transizione graduale. Appassimento.



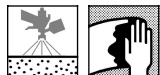
Applicare il trasparente Syrox sull'intera area da riparare.

## SYROX WATERBORNE BASECOAT

### Preparazione del prodotto - applicazione STANDARD / 3 STRATI



Si raccomanda vivamente di utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale durante l'applicazione per evitare irritazione cutanea ed oculare.



Verniciature OEM ed esistenti accuratamente essiccate carteggiate e pulite  
Superfici rivestite con un primer surfacer o surfacer.  
Pulire scrupolosamente la finitura originale o vecchia e S3020-S3060 SANDING SURFACER.  
Carteggiare a secco con levigatrice orbitale e sd estrazione di polvere: P500 - P600 o bagnato con P800 - P1000.  
Prima di ulteriori trattamenti, pulire ancora una volta con SYROX S9001 Cleaner.



	Activated	Activated - High Temperatures & Low Humidity (<30% R.H.)
<b>SYROX WATERBORNE BASECOAT</b>	1	1
<b>S6100</b>	5%	5%
<b>S940</b>	20%	-
<b>S941</b>	-	20%

Accertarsi che le bottiglie siano completamente agitate prima di miscelare il colore.  
Il materiale conservato deve essere miscelato bene prima dell'uso.  
L'attivazione è necessaria solo per gli strati pastello, non per gli strati effetto.



Pot life a 20°C: 45 min - 2 ora



	Ugello	Pressione di spruzzatura	
<b>Conforme</b>	1.2 - 1.3	1.8 bar	pressione al calcio
<b>HVLP</b>	1.2 - 1.3	0.7 bar	pressione di atomizzazione

Consultare il manuale d'istruzioni del produttore



2 Colore di fondo (2K Hardened) con appassimento intermedio e finale fino ad opacizzazione  
2 - 2.5 Mani singoli fino ad ottenere l'opacità. con appassimento intermedio e finale fino ad opacizzazione a 20°C

1: applicare mani singole con appassimento intermedio fino al raggiungimento della copertura  
2: dopo appassimento della mano finale, è possibile applicare una mano ad effetto/goccioline, se desiderato, a pressione ridotta a 1 - 1,5 bar per ottenere miglior effetto e posizione colore - aumentando leggermente la distanza dal supporto  
3: effettuare l'appassimento della mano ad effetto/goccioline prima della sopravverniciatura con trasparente 2K



Trasparenti Syrox

Conforme alla normativa VOC

2004/42/IIIB(d)(420) 420: Il valore limite in Europa per questo prodotto (categoria prodotto: IIB(d)) pronto all'uso ha un massimo di VOC di 420 g/li. Il VOC di questo prodotto pronto all'uso ha un massimo di 420g/l.

## SYROX WATERBORNE BASECOAT

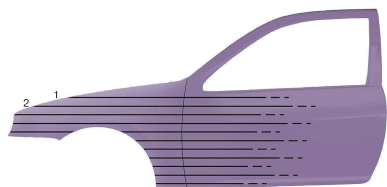
### Processo di sfumatura con colori triplo strato



Spruzzare l'area su cui è stato applicato il surfacer con il colore di fondo. Applicare in mani singole con appassimento intermedio. Estendere leggermente ogni mano in modo da formare un film opaco.



Dopo l'appassimento applicare un'ulteriore mano leggera ad una pressione ridotta per creare una transizione graduale. Appassimento (preferibile 5-10 minuti a 60-65 ° C).



Spruzzare l'area su cui è stato applicato il colore di fondo con il primo strato di mano effetto e lasciare appassire. Estendere l'area di applicazione con una seconda mano e asciugare (ripetere se necessario per la precisione del colore).



Applicare 1-2 mani ad effetto a pressione d'ingresso ridotta a 1,0 - 1,5 bar per produrre una transizione graduale. Appassimento.



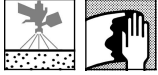
Applicare il trasparente Syrox sull'intera area da riparare.

## SYROX WATERBORNE BASECOAT

### Preparazione del prodotto - applicazione STANDARD - ATTIVAZIONE/INTERNO



Si raccomanda vivamente di utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale durante l'applicazione per evitare irritazione cutanea ed oculare.



Verniciature OEM ed esistenti accuratamente essiccate carteggiate e pulite  
Superfici rivestite con un primer surfacer o surfacer.  
Pulire scrupolosamente la finitura originale o vecchia e S3020-S3060 SANDING SURFACER.  
Carteggiare a secco con levigatrice orbitale e sd estrazione di polvere: P500 - P600 o bagnato con P800 - P1000.  
Prima di ulteriori trattamenti, pulire ancora una volta con SYROX S9001 Cleaner.



	Activated	Activated - High Temperatures & Low Humidity (<30% R.H.)
<b>SYROX WATERBORNE BASECOAT</b>	1	1
<b>S6100</b>	10%	10%
<b>S940</b>	20%	-
<b>S941</b>	-	20%

Accertarsi che le bottiglie siano completamente agitate prima di miscelare il colore.  
Il materiale conservato deve essere miscelato bene prima dell'uso.



Pot life a 20°C: 30 min - 1 ora



	Ugello	Pressione di spruzzatura	
<b>Conforme</b>	1.2 - 1.3	1.8 bar	pressione al calcio
<b>HVLP</b>	1.2 - 1.3	0.7 bar	pressione di atomizzazione

Consultare il manuale d'istruzioni del produttore



2 - 2.5 Mani singolei fino ad ottenere l'opacità.

con appassimento intermedio e finale fino ad opacizzazione

a 20°C

1: applicare mani singole con appassimento intermedio fino al raggiungimento della copertura  
2: dopo appassimento della mano finale, è possibile applicare una mano ad effetto/goccioline, se desiderato, a pressione ridotta a 1 - 1,5 bar per ottenere miglior effetto e posizione colore - aumentando leggermente la distanza dal supporto  
3: effettuare l'appassimento della mano ad effetto/goccioline prima della sopravverniciatura con trasparente 2K



Il Trasparente non è necessario per parti interne

Conforme alla normativa VOC

2004/42/IIB(d)(420) 420: Il valore limite in Europa per questo prodotto (categoria prodotto: IIB(d)) pronto all'uso ha un massimo di VOC di 420 g/li. Il VOC di questo prodotto pronto all'uso ha un massimo di 420g/l.

## SYROX WATERBORNE BASECOAT

### Prodotti

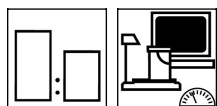
SYROX BASECOAT

S940 BASECOAT THINNER

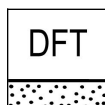
S941 BASECOAT THINNER SLOW

S6100 BASECOAT ACTIVATOR

### Preparazione del prodotto



I rapporti di miscela con additivi speciali sono disponibili nella tabella della preparazione del prodotto in Ricerca Colore e nella scheda tecnica.



10 - 20  $\mu\text{m}$



Pulire dopo l'uso con detergente all'acqua per aerografi.

Consultare la Scheda di Sicurezza prima dell'utilizzo. Osservare le precauzioni specificate sul barattolo.

Tutti gli altri prodotti utilizzati per sviluppare un ciclo di verniciatura sono parte della nostra gamma prodotti di Syrox. Un ciclo di verniciatura non è valido quando i prodotti vernicianti vengono utilizzati in combinazione con altri materiali ed additivi che non fanno parte della nostra gamma prodotti di Syrox escluso quando è espressamente indicato.

Solo per uso professionale ! Le informazioni fornite nella presente sono state attentamente selezionate e preparate da noi. Sono basate sulla nostra migliore conoscenza sull'argomento alla data di emissione. Le suddette informazioni hanno mero scopo informativo. Non ci assumiamo alcuna responsabilità in merito alla correttezza, accuratezza e completezza. E' responsabilità dell'utilizzatore verificare le informazioni con riferimento all'aggiornamento ed all'utilizzabilità per gli scopi che l'utilizzatore di propone. La proprietà intellettuale inerente alle summenzionate informazioni, ivi incluso brevetti, marchi, copyrights, è protetta. Tutti i diritti sono riservati. Tutto il materiale inerente alla sicurezza e gli avvisi sull'etichetta devono essere rispettati. Ci riserviamo di modificare o di cessare l'operatività di tutto o di parte delle Informazioni in qualsiasi momento a nostra esclusiva discrezione senza alcun obbligo di preavviso e senza assunzione di responsabilità relativamente all'aggiornamento delle Informazioni. Tutte le summenzionate regole saranno applicabili a futuri cambiamenti o modifiche.