

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS WHITE / GREY / BLACK

SYROX™

KUVAUS

Syrox Surfacer Plus -pohjamaali on kehitetty käytettäväksi ennen Syrox Basecoat -värimassaa. Sillä on korkea kiinteäainepitoisuus ja erinomainen hiottavuus. Saatavilla kolmessa värissä: valkoinen S3110, harmaa S3140 ja musta S3170, joita voidaan myös sekoittaa keskenään parhaan mahdollisen sävyn saavuttamiseksi. Käytettäessä yhdessä S3080 Non-Sanding Converter -lisäaineen kanssa, Syrox Surfacer Plus -pohjamaalia voidaan käyttää märkää-märälle -tuotteena.

Lisäämällä S7300 -lisäainetta, ilmakeivumista voidaan nopeuttaa osa- ja paikkakorjauksissa.

SYROX REFINISH SYSTEM



TUOTELUETTELO

- 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

OMINAISUUDET

- Kolme väriä: valkoinen / harmaa / musta
- 5 räätälöityä sävyä, joilla saadaan paras mahdollinen lopputulos kaksikerrosvärin maalauksessa
- Muunnettavissa märkää-märälle -tuotteeksi
- Helppo sekoitus & erinomainen valmiin pinnan lopputulos
- Nopea kuivuminen paikkakorjauksissa



TEKNISET TIEDOTTEET

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS

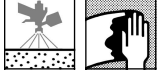
WHITE / GREY / BLACK

SYROX™

Valmistelu - ruiskutus STANDARD HIONTA



Käytettävä kunnollisia henkilösuojaimia näitä tuotteita käytettäessä, suojattava iho, silmät ja hengityselimet.



Teräs, sinkitty teräs ja alumiini, hiottu ja puhdistettu sekä pohjamaalattu käyttäen S2000 1K Wash Primeria.

Vanha maalipinta, hiottu matakksi ja hyvin puhdistettu

OEM tehdaspohjuste (e-coat), hiottu ja puhdistettu

Pinta, joka on tasoitettu 2K polyesterituotteella ja hiottu tasaiseksi, sekä puhdistettu

Lasikuitua sisältävä polyesteripinta, puhdistettu rasvoista, hiottu ja puhdistettu pölystä



	Very fast		Nopea		Standard		Hidas	
	Määrä	Paino	Määrä	Paino	Määrä	Paino	Määrä	Paino
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



Käyttöaika lämpötilassa 20°C: 45 min - 1 t 30 min



	Ainesuutin	Ruiskutuspain	
Muut maaliruiskut	1.6 - 1.9	1.5 - 2 baaria	tulopaine
HVLP	1.6 - 1.9	0.7 baaria	hajotuspaine

katso valmistajan ohjeita



1 - 3 kerrosta

välihaihdutuksella ja loppuhaihdutus, kunnes matta



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



P360 - P500
P800 - P1000



Basecoat + Kirkaslakka

VOC
yhteensopiva

2004/42/IIB(c)(540) 540: EU raja-arvo tälle tuotteelle (product category: IIB(c)) ruiskuvalmiina on 540 g/l VOC.
VOC sisältö ruiskuvalmiina on maksimissaan 540 g/l.

TEKNISET TIEDOTTEET

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS

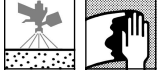
WHITE / GREY / BLACK

SYROX™

Valmistelu - ruiskutus STANDARD SANDING ACCELERATED



Käytettävä kunnollisia henkilösuojaimia näitä tuotteita käytettäessä, suojattava iho, silmät ja hengityselimet.



Teräs, sinkitty teräs ja alumiini, hiottu ja puhdistettu sekä pohjamaalattu käyttäen S2000 1K Wash Primeria.

Vanha maalipinta, hiottu matakksi ja hyvin puhdistettu

OEM tehdaspohjuste (e-coat), hiottu ja puhdistettu

Pinta, joka on tasoitettu 2K polyesterituotteella ja hiottu tasaiseksi, sekä puhdistettu

Lasikuitua sisältävä polyesteripinta, puhdistettu rasvoista, hiottu ja puhdistettu pölystä



Paikka- ja osamaalaus

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

* Potlife: Use immediately



Käyttöaika lämpötilassa 20°C: 10 min



	Ainesuutin	Ruiskutuspain	
Muut maaliruiskut	1.6 - 1.9	1.5 - 2 baaria	tulopaine
HVLP	1.6 - 1.9	0.7 baaria	hajotuspaine

katso valmistajan ohjeita



1 - 3 kerrosta

välihaihdutuksella ja loppuhaihdutus, kunnes matta



	S6020 / S6030
20 °C	2 t - 3 t



P360 - P500
P800 - P1000



Basecoat + Kirkaslakka

VOC
yhteensopiva

2004/42/IIB(c)(540) 540: EU raja-arvo tälle tuotteelle (product category: IIB(c)) ruiskuvalmiina on 540 g/l VOC. VOC sisältö ruiskuvalmiina on maksimissaan 540 g/l.

TEKNISET TIEDOTTEET

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS

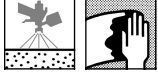
WHITE / GREY / BLACK

SYROX™

Valmistelu - ruiskutus STANDARD MÄRKÄÄ-MÄRÄLLE



Käytettävä kunnollisia henkilösuojaimia näitä tuotteita käytettäessä, suojattava iho, silmät ja hengityselimet.



Teräs, sinkitty teräs ja alumiini, hiottu ja puhdistettu sekä pohjamaalattu käyttäen S2000 1K Wash Primeria.

Vanha maalipinta, hiottu matakksi ja hyvin puhdistettu

OEM tehdaspohjuste (e-coat), hiottu ja puhdistettu

Pinta, joka on tasoitettu 2K polyesterituotteella ja hiottu tasaiseksi, sekä puhdistettu

Lasikuitua sisältävä polyesteripinta, puhdistettu rasvoista, hiottu ja puhdistettu pölystä



	Standard		Hidas	
	Määrä	Paino	Määrä	Paino
S31X0	3	100	3	100
S6000	-	-	1	23
S6010 / S6020	1	23	-	-
S3080	45 %	37	45 %	37



Käyttöaika lämpötilassa 20°C: 1 t



	Ainesuutin	Ruiskutuspaino	
Muut maaliruiskut	1.3 - 1.4	1.8 - 2 baaria	tulopaine
HVLP	1.3 - 1.4	0.7 baaria	hajotuspaine

katso valmistajan ohjeita



1 kerros

loppuhaihdutus: 30 min - 8 t Syrox Basecoat
-kaksikerrosmaali: 30 min - 8hrs.



Basecoat + Kirkaslakka

VOC
yhteensopiva

2004/42/IIB(c)(540) 540: EU raja-arvo tälle tuotteelle (product category: IIB(c)) ruiskuvalmiina on 540 g/l VOC.
VOC sisältö ruiskuvalmiina on maksimissaan 540 g/l.

TEKNISET TIEDOTTEET

S3110 / S3140 / S3170

SANDING SURFACER PLUS

WHITE / GREY / BLACK



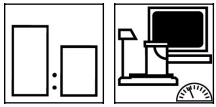
Tuotteet

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

Tuotteen sekoitus



Sekoitussuhteet eri lisäaineille löytyvät taulukosta Sävyhaku ja kyseisestä käyttöteknisestä tiedotteesta.



60 - 80 µm per kerros (hiontamaali)
20 - 30 µm märkää-märälle

Teoreettinen riittäisyys

380 - 460 m²/l 1 mikrometrin kuivakalvonpaksuudella
Johtuen eri Activator -ominaisuuksista ja käyttövalmiin seoksen eri sekoitussuhteista joissain käyttöteknisissä tiedotteissa, laskennallinen teoreettinen riittäisyys voi vaihdella.
Huom: Käytännön materiaalikulutus riippuu useasta tekijästä, esim. kappaleen muoto, pinnan laatu, ruiskutustapa, ruiskun säädöt, ruiskutusaine jne.



Lopetettuasi puhdista soveltuvalle liuotinpojaisella ruiskupesuaineella.

Huomioitavaa

- Materiaalin oltava huoneenlämpöinen (18-25°C) ennen käyttöä.
- Sekoita hyvin käsin ennen purkin laittamista sekoituskoneeseen.
- Anna osan lämmetä rauhassa, jotta osa on vaaditussa lämpötilassa.
- Kun eristetään yksittäisiä paikkoja - jopa ongelmallisilla pinnoilla - parhaat tulokset saadaan keskipaksulla kalvolla, 80-120µm kahdella levityksellä joko yön yli ilma-kuivauksella tai lämpö/IR-kuivauksella. Ongelmapintojen kanssa huolellinen esikäsittely on välttämätön ja S3020-S3060 HIONTAMAALI on levitettävä koko alueelle.
- Jos kuivakalvoa tulee yli 150 mikronia, niin ilma-kuivaus yön yli 20°C tai 40 minuuttia 60-65°C.
- Maalia, johon on lisätty kovettajaa ei saa laittaa takaisin alkuperäiseen astiaan.
- Elastisointi:
Lisää 10 % S7000 Flexible Additive -joustolisäainetta S31x0:iin, sekoita sitten 4:1 HS-kovetteen kanssa ja lisää 10-15% S8000.

TEKNISET TIEDOTTEET

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

Tutustu käyttöturvatiedotteeseen ennen käyttöä. Noudata tuotteessa olevia varoitusmerkkejä.

Kaikki muut työssä käytettävät tuotteet ovat Syrox -valikoimasta. Järjestelmän ominaisuudet eivät ole voimassa, kun siihen liittyviä tuotteita käytetään yhdessä muiden tuotteiden tai lisäaineiden kanssa, jotka eivät ole osa Syrox -tuotevalikoimaamme, ellei nimenomaisesti toisin mainita.

Vain ammattikäyttöön! Tässä dokumentaatioissa annetut tiedot on valittu ja järjestetty huolellisesti. Se perustuu parhaaseen tietämykseen aiheesta julkaisupäivänä. Tiedot annetaan vain tiedoksi. Emme ole vastuussa sen oikeellisuudesta, tarkkuudesta ja täydellisyydestä. Käyttäjän tehtävänä on tarkistaa tiedot ajantasaisuudesta ja sopivuudesta hänen tarkoitukseensa. Tämän tiedon henkinen omaisuus, mukaan lukien patentit, tavaramerkit ja tekijänoikeudet, on suojattu. Kaikki oikeudet pidätetään. Tuotteen etiketissä olevat asiaankuuluvat käyttöturvallisuustiedot ja varoitukset on otettava huomioon. Voimme muuttaa ja / tai lopettaa tämän tiedon tai sen osien käytön milloin tahansa oman harkintamme mukaan, ilman ennakkoilmoitusta ja emme ota vastuuta tietojen päivittämisestä. Kaikkia tässä lausekkeessa esitettyjä sääntöjä sovelletaan vastaavasti tuleviin muutoksiin ja muutoksiin.