

Standox Fine Stopper U1070

Standox Fine Plastic Putty U1070 er en finsparkel med spesielle tiksotropiske egenskaper for glatte påføringer i flere lag og porefri sparkling. Produktet legger grunnlaget for optimale resultater, og egner seg til bruk på grunnnet hardplast på personbiler.



- Enkel påføring.
- Fine, porefrie resultater.
- Enkel å slipe, spesielt i overganger.
- Egner seg for stålpaneler, UP (umettet polyester), glassfiberforsterket plast (GRP) og aluminium.
- 2K polyester finsparkel.



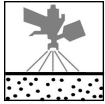
The Art of Refinishing.

Standex Fine Stopper U1070

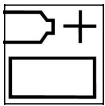
Product preparation - application STANDARD



Det er sterkt anbefalt og benytte godkjent verneutstyr under påføring, for å unngå irritasjon på hud og i øyne.



Bart stål eller myk aluminium, slipt og avfettet
Originallakk eller gammel lakk, godt slipt og rengjort
Overflater som er forbehandlet med 2K polyesterprodukter, deretter lett slipt
Glassfiberforsterket polyesterunderlag, uten slippmidler, slipt og rengjort.
Plastdeler som er påført en grunnfyller for plast



Sparkel	Herder
Vekt	Vekt
100	2
U1070	BPO BLUE BPO RED HARD PASTE U1120 B HARD PASTE U1120 R



Brukstid ved 20°C: 4 min - 5 min



Legg på en glatt film straks etter blanding. Unngå luftbobler.



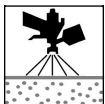
	BPO / U1120
20 °C	20 min - 30 min



Anbefalt for kortbølge IR utstyr.
Halv styrke : 2 - 3 min



P180 - P240



Standex Polyester Spray Filler U1100
Grunning
Grunnfyller
Fyller

VOC-tilpasset

2004/42/IIB(b)(250) 175: Europeisk VOC-grenseverdi for dette produktet (produkt kategori: IIB(b)) ferdig til bruk er maks. 250 gr./litr. VOC. VOC- innhold for dette produktet ferdig til bruk er maks. 175 gr./litr

Standex Fine Stopper U1070

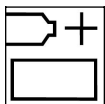
Produkter

Standex Fine Stopper U1070

BPO Hardener Paste Blue
BPO Hardener Paste Red
STANDOX HARDENER PASTE, BLUE
STANDOX HARDENER PASTE, RED

Produktblanding

Valg av herder og Tynner skal taes på bakgrunn av sprøytetemperatur og reparasjonsstørrelse.



U1120 red / BPO Red	Standard herderpasta til Raderal polyestersparkel.
U1120 blue / BPO	Anbefalt til spesielle Raderal polyester produkter. Utviklet til høy påføringstemperatur.

Etter bruk rengjøres med en egnet løsemiddelbasert vasketynner



Anmerkninger

- Ikke tilsett mer herder enn anbefalt for å unngå "blødning" og flekkmarkering.
- Må ikke legges over 1K-primer, syregrunning eller overflater av termoplastisk akryl.
- Må ikke vannslipes.
- Reaksjonstemperatur må være minst +5°C.
- Galvaniserte underlag skal påføres Standox Soft Stopper U1090 / Rapid Stopper U1080.

Les sikkerhetsdatablad før bruk, observer fareinformasjon som er gitt i produktetiketten

Alle andre produkter som det blir referert til i denne lakkeringsprosedyren er fra vårt Standox produktassortiment. Våre oppgitte systemegenskaper vil ikke være gyldig når gitte materialer blir anvendt i kombinasjon med andre materialer, eller tilsetninger som ikke er en del fra vårt Standox produktassortiment, dersom disse ikke blir nevnt.

Kun til profesjonelt bruk! Informasjon som er angitt i dette dokumentet er spesielt valgt ut, og arrangert av oss. Den er basert ut fra vår beste kunnskap på nåværende utgivelsestidspunkt. Denne informasjon er kun gitt til dette formålet. Vi er ikke ansvarlige for nøyaktighet og fullstødighet. Det er helt opp til bruker å kontrollere at gitte opplysninger er oppdatert og har de egenskaper som trengs til lakkeringsformålet. Den intellektuelle eierrettighet i denne informasjonen, inkludert patenter, varemerker og opphavsrettigheter er beskyttet. Alle rettigheter er beskyttet. Relevante oppgitte informasjoner om materialer, og sikkerhetsdata, og advarsler som er gitt på fareetikett må følges. Vi kan endre og / eller fjerne deler av informasjonen, hele eller deler av denne informasjonen, når som helst etter eget forgodtbefinnende, uten forvarsel, og tar ikke ansvar for å oppdatere informasjon. Alle regler som er fastsatt i denne paragraf gjelder tilsvarende for eventuelle fremtidige endringer og tillegg.

