

Standex Soft Stopper U1090

Standex Soft Stopper U1090 er en universel polyesterspartel i grov og fin med fremragende vedhæftningsegenskaber.

- Fremragende vedhæftning på alle underlag.
- 2K grov og fin polyesterspartel.
- Kan også bruges som en spot fylder til pletter.
- Særligt velegnet til IR tørring.
- Stor lodret stabilitet.
- Nem at slibe.
- Hurtigtørrende.



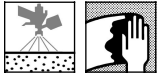
The Art of Refinishing.

Standex Soft Stopper U1090

Product preparation - application STANDARD



Det tilrådes på det kraftigste at bære personligt beskyttende udstyr under arbejdets udførelse for at undgå hud- og øjenirritation.



Bart metal, slebet og rensat.

Galvanisk forzinkede stålplader eller blødaluminium, slebet og rensat.

Omhyggeligt slebet og rensat gammel- hhv. fabrikslakering.

Undergrunde, som er forarbejdet med 2K polyesterprodukter og derefter slebet let og rengjorte.

Glasfiberforstærkede polyesterundergrunde, fri for slipmidler, rengjorte og slebne.

Udhærdede 2K-Fylderer og 2K epoxy grundfyldere slebne og rengjorte.



Spartel		Hærder	
Volumen	Vægt	Volumen	Vægt
100 %	100	2 %	2
U1090		BPO BLUE BPO RED HARD PASTE BLUE U1120 R HARD PASTE RED U1120 R	



Pot-life ved 20°C: 4 min. - 5 min.



Straks efter blanding påføres en glat film. Undgå luftblærer.



	BPO / U1120
20 °C	15 min. - 20 min.



Retningslinjer for IR tørreudstyr (kort-/mellembølge).

Halv styrke: 2 - 3 min.



Grovslibning P80 - P120

Finslibning P180 - P240



Standex Polyester Spray Filler U1100 (undtagen galvaniserede paneler)

Primer

Tyklagsfylder

Fylder

Hvis en fin Stopper er påkrævet, påføres det samme produkt igen.

VOC tilpasset

2004/42/IB(b)(250) 150: EU grænseværdien for dette produkt (Kategori: IIBCategory>) i sprøjtet blanding er maks. 250 g/l flygtige organiske indholdsstoffer. VOC-indholdet for dette produkt i sprøjtet blanding er maks. 150 g/l.

Standex Soft Stopper U1090

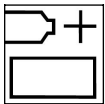
Produkter

Standex Soft Stopper U1090

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

Produktmix

Valg af hærder og Thinner er afhængig af forarbejdningstemperaturen og reparationsstørrelse.



U1120 red / BPO Red	Standardhærderpasta til udvalgte Standox polyesterspartler.
U1120 blue / BPO	Anbefales til udvalgte Standox polyester spartler. Bruges hovedsagelig til forarbejdning ved højere temperaturer.



Efter brug rengøres med en egnet opløsningsmiddelholdig rensedytander.

Henvisninger

- Brug ikke mere end den anbefalede hærdermængde for at undgå gennemblødning og randmarkeringer.
- Må ikke bruges på 1K-grundinger, washprimere eller thermoplastiske akryllakker.
- Ingen vådslibning.
- Minimums reaktionstemperatur +5°C.

Se sikkerhedsdatabladet igennem før forarbejdning. Oplysningerne i sikkerhedsdatabladet og produktetiketternes faremærkninger skal, ligesom sikkerhedsregler, altid iagttages.

Alle andre produkter angivet i reparationslakeringssystemet er fra vores Standox produktsortiment. Systemegenskaberne garanteres ikke, når det tilhørende produkt bruges i kombination med andre produkter eller additiver, som ikke hører til vores Standox produktsortiment, (medmindre andet er udtrykkeligt angivet).

Kun til erhvervs-mæssigt brug. Ovenstående oplysninger er omhyggeligt udarbejdet. Er i overensstemmelse med den teknik, der findes i dag. Oplysningerne er uforbindende. Vi påtager os intet ansvar for deres rigtighed, nøjagtighed og fuldstændighed. Kontrol af oplysningerne med hensyn til aktualitet og egnethed til den af brugeren ønskede anvendelse påhviler brugeren selv. Ejendomsretten til patenter, mærkevarenavne og ophavsret er beskyttet. Alle rettigheder forbeholdes. Oplysninger i sikkerhedsdatablade samt advarsler på pakningen skal overholdes. Vi forbeholder os ret til at ændre og supplere indholdet af oplysninger uden forudgående varsel og uden forpligtelse til aktualisering. Disse bestemmelser gælder fremdeles ubegrænset for ændringer og tilføjelser.

