

# Stadox Rapid Stopper U1080

**Stadox Rapid Stopper U1080 er en universel polyesterspartel i grov og fin med fremragende vedhæftningsegenskaber.**

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



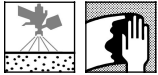
**The Art of Refinishing.**

# Standex Rapid Stopper U1080

## Forarbejdning STANDARD



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



Bart metal, slebet og renset.

Slebne og rengjorte, galvanisk forzinkede stålplader eller blødaluminium.

Omhyggeligt slebet og renset gammel- hhv. fabrikslakering.

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

Glasfiberforstærkede polyesterundergrunde, fri for slipmidler, rengjorte og slebne.

Helt gennemhærdede 2K Fillers eller 2K Epoxy Primer-Filler slebet og rengjort.



Spartel	Hærder
Vægt	Vægt
100	2
U1080	BPO BLUE BPO RED HARD PASTE U1120 B HARD PASTE 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 sprøjteklar blanding er maks. 250 g/l flygtige organiske indholdsstoffer. VOC-indholdet for dette produkt i sprøjteklar blanding er maks. 150 g/l.

# Standex Rapid Stopper U1080

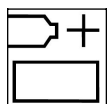
## Produkter

Standex Rapid Stopper U1080

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 rensedytender.



## 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.

