

# Standofleet Multitoning Additive 5100



Standofleet er det modulære laksystem til erhvervskøretøjer, der overholder EU's strenge VOC-begrænsninger. Standofleet Multitoning Additive 5100 til Standofleet Topcoat System kan bruges med Standofleet Medium Solid, High Solid og High Solid tykke lag topcoat. Den er velegnet til pin-striping (stafferingsstreger), bogstaver og mindre overflader.

- Optimal flow og topcoatglans.
- Giver mulighed for særdeles effektivt og økonomisk arbejdsflow.
- Velegnet til nålestriber/pin-striping, bogstaver og mindre overflader.

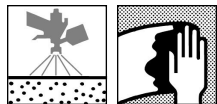


# Standofleet Multitoning Additive 5100

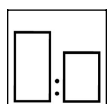
## Product preparation - application STANDARD



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



Undergrunden skal forbehandles og rengøres korrekt inden forarbejdning.  
Grundere/ grundfyldere eller fyldere, slebet  
Omhyggeligt slebet og renses gammel- hhv. fabrikslakering.  
Grundfyldere eller Filler, uslebet i våd-i-våd forarbejdning  
Reparationsområder slibes med P500-P600 (maskine) eller med P800-P1000 (manuelt).



MS Topcoat		
Dæklak	Hærder	Fortynder
4	1	20%
	FLT HSHard F	FLT Multit

HS Topcoat		
Dæklak	Hærder	Fortynder
3	1	10-15%
	FLT HSHard F	FLT Multit

Pot-life ved 20°C: 25 min. - 35 min.



	sprøjtedyse	Sprøjtetryk	
Kompatibel	1.3 - 1.4	2 - 4 bart	Indgangstryk
HVLP	1.3 - 1.4	0.7 bart	forstøvertryk

Se producentens anbefalinger



1.5 - 2 sprøjte gange Slutafluftning: 45 min. - 1 t.



Den eksisterende finish slibes let (hvis den er ældre end 24 timer) våd med P600 - P800 eller med en fin slibe pad.

VOC tilpasset

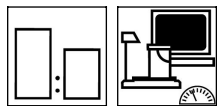
Denne produktblanding er ikke VOC tilpasset.

# Standofleet Multitoning Additive 5100

## Produkter

Standofleet Multitoning Additive 5100

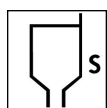
## Produktmix



Blandeforhold med specielle produkter fremgår af tabellen i Standwin IQ og af den relevante ATI. Valg af hærder og Thinner er afhængig af forarbejdningstemperaturen og reparationsstørrelse.

FLT HSHard F Accelereret kort hærder til små dele eller designlakering (striber) 20-25° C.

FLT Multit Accelereret kort hærder til små dele eller designlakering (striber) 20-25° C.



DIN 4: 20 - 22 s ved 20°C

## Henvisninger

- Anbefales ikke til brug i grundmaterialer, med undtagelse af Standofleet 2K-Sealer U2020.
- Hvis flere striber er påført og hver enkelt stribe er oventørret, kræves der mellemliggende slibning.

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.

