

# Standofleet Mehrfarben-Additiv 5100



**Standofleet ist das Lacksystem für Nutzfahrzeuglackierungen, das die strengen VOC-Grenzwerte der Europäischen Union einhält mit Baukasten-Prinzip. Das Standofleet Mehrfarben-Additiv 5100 für Standofleet-Decklack-Systeme ist einsetzbar bei Standofleet Medium Solid, High Solid und High Solid Dickschicht-Decklacken. Es findet Verwendung bei der Lackierung von Streifen, Beschriftungen und kleinen Flächen.**

- Optimaler Verlauf und Glanz des Decklackes.
- Ermöglicht äußerst effiziente und rationelle Arbeitsabläufe.
- Einsatz für Lackierung von Streifen, Beschriftungen und kleinen Flächen.



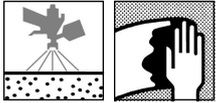
**The Art of Refinishing.**

# Standofleet Mehrfarben-Additiv 5100

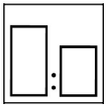
## Product preparation - application STANDARD



Der Einsatz von angemessener, persönlicher Schutzausrüstung während der Applikation wird dringend empfohlen, um Reizungen der Atemwege, Haut- und Augenreizungen zu vermeiden.



Die Oberfläche muss sorgfältig vorbereitet und gereinigt werden, bevor appliziert wird.  
 Grundierung / Grundierfüller oder Füller, geschliffen  
 Alt- oder Werklackierung, gut geschliffen und gereinigt.  
 Grundierfüller oder Füller, ungeschliffen bei nass-in-nass Verarbeitung  
 Reparaturstellen sollten mit P500-P600 (Maschine) oder P800-P1000 (von Hand) geschliffen werden.



MS Topcoat		
Decklack	Härter	Verdünnung
4	1	20%
	FLT HSHard F	FLT Multit

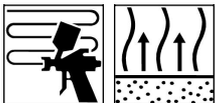
HS Topcoat		
Decklack	Härter	Verdünnung
3	1	10-15%
	FLT HSHard F	FLT Multit



Verarbeitungszeit bei 20°C: 25 Min. - 35 Min.



	Spritzdüse	Spritzdruck	
Compliant	1.3 - 1.4	2 - 4 bar	Eingangsdruck
HVLP	1.3 - 1.4	0.7 bar	Zerstäuberdruck
siehe Herstellerangaben			



1.5 - 2 Spritzgänge Endabluft: 45 Min. - 1 Std.



Bestehende Lackierung (wenn sie älter als 24 Stunden ist) nass mit P600 - 800 anschleifen oder mit einem feinen Schleifpad.

VOC-konform

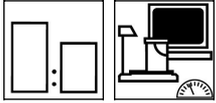
Dieser Produktmix ist nicht VOC-konform.

# Standofleet Mehrfarben-Additiv 5100

## Produkte

Standofleet Mehrfarben-Additiv 5100

## Produktmix



Mischungsverhältnisse mit speziellen Additiven finden Sie in der Produktmix-Tabelle auf Standowin IQ und im jeweiligen Datenblatt.  
Die Auswahl von Härter und Verdünnung sollte möglichst abhängig von der Verarbeitungstemperatur und der Größe des Reparaturbereichs erfolgen.

FLT HSHard F	Beschleunigter kurzer Härter für kleine Teile oder Designarbeiten (Streifen) 20 - 25°C.
FLT Multit	Beschleunigter kurzer Härter für kleine Teile oder Designarbeiten (Streifen) 20 - 25°C.

DIN 4: 20 - 22 s bei 20°C



## Hinweis

- Die Verwendung in Grundmaterialien wird nicht empfohlen, außer in Standofleet 2K-Sealer U2020.
- Wenn mehrere Streifen appliziert wurden und einzeln forciert getrocknet werden, ist ein Zwischenschliff erforderlich.

Vor der Verarbeitung beachten Sie bitte das jeweilige Sicherheitsdatenblatt. Die Warnhinweise auf der Verpackung beachten.

Alle anderen im Reparatur-Lackiersystem von Standox aufgeführten Produkte sind aus unserem Produktsortiment. Systemeigenschaften werden nicht zugesichert, wenn das zugehörige Produkt in Kombination mit anderen Produkten oder Additiven verwendet wird, die nicht zum Produktsortiment von Standox gehören (außer bei ausdrücklicher Freigabe).

Nur zur Benutzung durch den Fachmann. Die vorstehenden Informationen sind von uns sorgfältig ausgewählt und zusammengestellt worden und entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Die Informationen sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Die Überprüfung der Informationen auf Aktualität und Geeignetheit für die vom Verwender beabsichtigte Anwendung obliegt dem Verwender selbst. Das in diesen Informationen enthaltene geistige Eigentum wie Patente, Marken und Urheberrechte ist geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für die Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.

