

Standex Feinplastik U1070

Standex Feinplastik U1070 ist ein spezieller thixotroper Feinspachtel für glattes Nachspachteln und porenfreies Anschleifen. Er schafft die Voraussetzung für optimale Oberflächen und ist auch für grundierte Hartkunststoffe an Pkws geeignet.

- Leichte Ziehfähigkeit.
- Porenfreie feine Oberfläche.
- Leicht schleifbar, besonders für Übergänge.
- Geeignet für Stahlblech, UP-GF und Aluminium.
- Zweikomponenten Polyester-Feinspachtel.



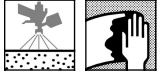
The Art of Refinishing.

Stadox Feinplastik U1070

Produktvorbereitung für die Verarbeitung STANDARD



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



Blankes Stahlblech oder Weichaluminium, geschliffen und gereinigt
Alt- oder Werkslackierung, gut geschliffen und gereinigt.
Mit 2K Polyester Produkten vorgearbeitete und anschließend fein geschliffene und gereinigte Flächen.
Glasfaserverstärkte Polyester-Untergründe, frei von Trennmitteln, geschliffen und gereinigt.
Mit Kunststoffgrundierfüller grundierete Kunststoffteile



Spachtel	Härter
Gewicht	Gewicht
100	2
U1070	BPO BLUE BPO RED HARD PASTE U1120 B HARD PASTE U1120 R



Verarbeitungszeit bei 20°C: 4 Min. - 5 Min.



Sofort nach dem Mischen einen glatten Film auftragen und Lufteinschlüsse vermeiden.



	BPO / U1120
20 °C	20 Min. - 30 Min.



Empfehlung für Infrarotgeräte mit kurzwelligem Strahler
Halbe Leistung: 2 - 3 Min.



P180 - P240



Stadox-Polyester-Spritzplastic U1100 (außer bei verzinktem Blech)
Grundierung
Grundierfüller
Füller

VOC-konform

2004/42/IIB(b)(250) 175: Der EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB(b)) in verarbeitungsfertiger Form beträgt maximal 250 g/l flüchtige organische Lösemittel. Der VOC-Wert dieses Produktes in verarbeitungsfertiger Form beträgt maximal 175 g/l.

Standex Feinplastik U1070

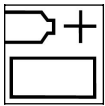
Produkte

Standex Feinplastik U1070

BPO Härtepaste blau
BPO Härtepaste rot
STANDOX HARDENER PASTE, BLUE
STANDOX HARDENER PASTE, RED

Produktmix

Die Auswahl von Härter und Verdünnung sollte möglichst abhängig von der Verarbeitungstemperatur und der Größe des Reparaturbereichs erfolgen.



U1120 red / BPO Red Standard Härterpaste für ausgewählte Standox Polyester Spachtel.
U1120 blue / BPO Empfohlen für ausgewählte Standox Polyester Spachtel. Wird hauptsächlich zur Verarbeitung bei höheren Temperaturen eingesetzt.



Nach Gebrauch mit einer geeigneten lösemittelhaltigen Reinigungsverdünnung reinigen.

Hinweis

- Nicht mehr als die empfohlene Härtermenge zugeben, um Ausblutungserscheinungen und Fleckenbildung zu vermeiden.
- Nicht auf 1K-Grundierungen, Wash Primer oder thermoplastischen Acryl-Lacken auftragen.
- Nicht nass schleifen.
- Mindestreaktionstemperatur +5°C.
- Auf galvanisch verzinkten Untergründen mit Standox Soft Spachtel U1090 / Rapid Spachtel U1080 spachteln.

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.

