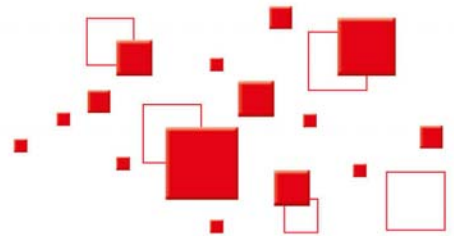


PREP'ART

Kunststoff, Neuteil

A 1.5



Verfahrensbeschreibung

PREP'ART ist ein System von 6 aufeinander abgestimmten Lackierverfahren für die Reparatur aller üblichen Untergründe von Fahrzeuglackierungen.

Die Verfahren wurden für professionelle Lackierbetriebe mit dem Ziel erstellt, mit höchster Effizienz den Qualitätsstandard von hochwertigen Fahrzeuglackierungen zu erhalten.

Untergründe

- Neuteile von Fahrzeug-Kunststoffanbauteilen
- Universell einsetzbar auf allen üblichen Kunststoffsubstraten
- Nicht modifiziertes Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) sind nicht lackierbar

Anmerkung: Fahrzeuganbauteile sind häufig nur mit PP oder PE gekennzeichnet, obwohl es sich hierbei um modifizierte, lackierfähige Substrate handelt.

Benötigte Produkte

- PK 600 / PK 700 / PK 1000
- EXTRASEALER WHITE / BLACK
- FLEXPLO
- R-M Decklack




Sicherheitshinweise

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass in den Produkten Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

Bei der Verarbeitung sind die aktuellen Sicherheitsanweisungen und die persönliche Schutzausrüstung zu beachten.

Vorbehandlung

	Reinigen PK 600	Reinigen PK 700
	Reinigen PK 1000 in Verbindung mit Schleifpad	Reinigen PK 1000 in Verbindung mit Schleifpad
	Reinigen PK 1000	Reinigen PK 1000

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter www.rmpaint.com oder von Ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 03/2018






PREP'ART


Kunststoff, Neuteil

A 1.5

Sealer

	EXTRASEALER WHITE / BLACK D 70 / D 80 FLEXPRO	300 Vol.-% 100 Vol.-% 100 Vol.-%
	Spritzgänge: Schichtdicke:	1 20 – 35 µm
	Ablüftzeit 20°C	15 Min.

Decklack

	ONYX HD, UNO HD CP, UNO HD CP PLUS Dem Technischen Merkblatt entsprechend auftragen. Informationen zur Elastifizierung des Decklackes mit FLEX A 1.6.3 – A 1.6.4 + A 1.6.6
--	--