

Technische Information

PK 1000 / PK 2000



Entfettungs- bzw. Reinigungsmittel

Produktkategorie: **C 1**

Einsatzgebiet

PK 1000 ist besonders für die Entfernung von Fetten, Ölen und Silikonen als auch zur Vorbehandlung von Kunststoffoberflächen geeignet. Vor der Applikation von DIRECTFILLER ist PK 1000 zu verwenden.

PK 2000 ist für die Reinigung vor dem Auftrag von HYDROFILLER II und ONYX HD bestimmt.

Zusatzinformationen

Technische Daten

Festkörper PK 1000: 1,0% PK 2000: /	Dichte PK 1000: 0,930 – 1,030 g/cm ³ PK 2000: 0,930 – 1,030 g/cm ³
Lagerbedingungen min. 5°C bis max. 45°C	Haltbarkeit 60 Monate

Verarbeitungshinweise

PK 1000 und PK 2000 sind gebrauchsfertig.

Untergrund / Vorbehandlung / Reinigung

PK 1000 und PK 2000 werden vor und nach Schleifarbeiten angewendet.

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, 12/2014





Sauberes und trockenes fusselfreies Tuch mit PK 1000 bzw. PK 2000 tränken. Den Untergrund Schritt für Schritt, in kleinen Flächen von ca. 1/2 m², reinigen und anschließend sofort mit einem weiteren, trockenen Tuch gleicher Qualität nachwischen. PK 1000 oder PK 2000 sollen nicht auf dem Untergrund abtrocknen.

Achtung:

Einige 1K-Grundierungen können durch den Gebrauch von PK 1000 oberflächlich angelöst werden. In solch einem Fall das Substrat gut ablüften lassen, damit keine Lösemittel im Lackaufbau verbleiben. Im Extremfall sind die 1K-Grundierungen vor dem Auftrag eines Lackaufbaus zu entfernen.

Nachbearbeitung

Mit der Reparatur fortfahren.

Sicherheitshinweise

PK 1000: 2004/42/IIB(all)(200)186: Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.all) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 200 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 186 g/l.

PK 2000: 2004/42/IIB(all)(200)198: Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.all) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 200 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 198 g/l.

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

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