

PU Fix Professional 1 Primer



„One-Step-Primer“ einphasen multifunktionsprimer



Eigenschaften:

- „One-step“ Primer für Glas und Keramik
- Primer für RIM und Pertl

Vorteile:

- Korrosionsschutz bei kleineren Kratzern im Lack

Allgemeine Produkteigenschaften:

PU FIX PROFESSIONAL 1 PRIMER ist ein Schwarzprimer, der im ausgehärtetem Zustand einen matten und harten Film erzeugt. In Verbindung durch „**PU FIX PROFESSIONAL 1 PRIMER**“ wird es ermöglicht eine schnelle und dauerhafte Haftung für unsere Komponenten-Polyurethan-Dichtungsmittel „**PU FIX PROFESSIONAL 1**“ auf Glas und den meisten lackierten Stahloberflächen. Desweiteren ist „**PU FIX PROFESSIONAL 1 PRIMER**“ UV-Strahlen undurchlässig, und bietet somit auch hier den erforderlichen Schutz.

Applikation:

Vor der Verwendung von PU-Profi Primer Fix sind beide Oberflächen gründlich zu reinigen und zu entfetten mit **RETECH „MS CLEAN“** oder **RETECH „AUTOCLEAN“**. Mit **RETECH** Spezial Reinigungstuch abwischen. **PU FIX PROFESSIONAL PRIMER** sollte vor Gebrauch gründlich (ca 1min) geschüttelt werden. Hierbei ist darauf zu achten das die Mischperlen in dem Behälter zu hören sind, nur so kann das Produkt optimal gemischt werden. Nun tragen Sie PU Fix Professional Primer mit einem Filz und / oder Pinsel (Primer Brush) manuell auf die gewünschte Glasfläche oder lackiertes Metall auf.

Nicht klebende Oberfläche: 30 Sekunden. Mind. 5 Minuten abwarten, dann Verklebung durchführen. Max. Verarbeitungszeit 72 Stunden.

Nach 72 Stunden muss die Oberfläche mit **RETECH MS CLEAN** oder **RETECH AUTOCLEAN** reaktiviert werden.

Wichtiger Hinweis:

Aufgrund seiner Feuchtigkeitsreaktivität sollte der Primer nach dem ersten Öffnen der Flasche, innerhalb 7 Tage verbraucht worden sein. Der **PU FIX PROFESSIONAL 1 PRIMER** sollte auch nicht mehr verwendet werden, wenn die Flasche für einen längeren Zeitraum vergessen wurde zu verschliessen. Um die maximale Haltbarkeit zu gewährleisten, sollte die Flasche nach dem Gebrauch sofort wieder verschlossen werden.

DIESES PRODUKT EIGNET SICH NUR FÜR ERFAHRENE PROFESSIONELLE ANWENDER.

Technische Daten:

Chemische Basis	Reaktive Polyurethan-Addukte
Farbe	Schwarze Flüssigkeit
Dichte 23 °C	930 ± 20 kg/m ³
Viskosität Brookfield	5 – 15 mPa.s
Festkörpergehalt	28 ± 2 %
Trocknungszeit	> 5 Min.*
Flammpunkt	< 21 °C
Verarbeitungstemperatur	+ 5 °C bis 40 °C
Verbrauch	Ca. 150 g/m ²
Auftragsmethode	Filz / Pinsel
Ablüftzeit	Min. 5 Minuten
Haltbarkeit	12 Monate
Haftung mit PUR-Klebstoffen auf der Keramikbeschichtung:	
• Mit Glashaftreiniger	Gut
• Ohne Glashaftreiniger	Gut
Haftung mit PUR-Klebstoffen auf:	
• Lacken	Gut
• RIM und zurück geschnittenen Raupen	Gut

* 23 °C / 50 % r.LF.

Lagerung:

Zwischen 0 and 35 °C, gut verschlossen lagern.

Bestellnummern:

Bezeichnung	Lagercode	Verpackung	Grösse / Volumen	Position Nr.
PU Fix Professional 1 - Set	PUFP1S	Schachtel	Set	R 34818
PU Fix Professional 1 - Cartridge	PUFP1C	Kartusche	310 ml	R 34812C
PU FIX Professional 1 - Primer	PUFP1P	ALU Flasche	30 ml	R 34812P
PU FIX Brush	RPUFB	-	1 Stk.	R 34816

Gesundheit und Sicherheit:

Die Informationen für eine sichere Handhabung und Umgang mit dem Produkt und dessen Verpackung sind im Sicherheitsdatenblatt des Herstellers angeführt.

Erklärung:

Alle Informationen sind mit maximaler Sorgfalt angeführt. Trotzdem ist es geeignet, dass die Benutzer die Verwendung jedes Produkts für eigene Zwecke ausprobieren. Die Firma RETECH weist jede Garantie für Ihre konkrete Verwendung des Produkts ab. Sie trägt in keinem Fall die Verantwortung für Zufallschäden oder für beliebige durch falsche Anwendung oder Verkauf des Produkts an einen anderen Abnehmer verursachte Schäden.

Firmenanschrift:

 **RETECH Austria Handels GmbH**, Percostraße 31 B50, 1220 Wien
Tel.: +43 1 2563946; Fax: +43 1 2563946-10; Email: info@retech.at

 **RETECH Industries GmbH**, Landsberger Straße 217, 12623 Berlin
Tel.: +49 (0)30 405 087 390; Fax.: +49 (0)30 405 087 399; E-Mail: info-de@retech.com