

# A-U-87

Variante für Kunststofflackierung



A brand of BASF –  
We create chemistry

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Anwendungsbereich:</b> | AraClass - Eco Balance Untergrund Lösungen                   |
| <b>Eigenschaften:</b>     | Eco Balance UV Grundfüller grau, für lackierbare Kunststoffe |
| <b>Hinweis:</b>           | Reinigen mit A-P-25.   |

## Handhabung



Wenn Kunststoffteile mit A-U-10S Kunststoffgrundierung - grundiert sind, kann der Füller auf allen im Automobilbau üblichen, lackierfähigen Kunststoffen verwendet werden.



Vor jedem Gebrauch 2 min. kräftig schütteln



Bei Lagerung vor Sonnenlicht schützen  
Nicht in direktem Sonnenlicht verwenden

Material ist gebrauchsfertig

| Anwendungsbereich:         | Compliant Fließbecherpistole                           | HVLP-Fließbecherpistole |
|----------------------------|--|-------------------------|
| <b>Spritzdruck</b>         | 2 bar  |                         |
| <b>Düseninnendruck</b>     |  | 0,7 bar                 |
| <b>Düsengröße</b>          | 1,1-1,2  | 1,1-1,2                 |
| <b>Spritzgänge</b>         | ½ + 1  |                         |
| <b>Ablüfzeit bei 20 °C</b> | 20 sek. zwischen dem ersten und dem zweiten Spritzgang |                         |
| <b>Schichtdicke:</b>       | max. 80 µm   |                         |

## Sicherheitshinweis:

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

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

**2004/42/II(c I)(540)540:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.c I) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 540 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 540 g/l.

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.glasurit.com](http://www.glasurit.com) oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

# A-U-87

Variante für Kunststofflackierung



A brand of BASF –  
We create chemistry



## UV-Trocknung

5 min. (UV-A > 6 mW/ cm<sup>2</sup>)

Durch die Verwendung von LED-Lampen kann auf Grund ihrer höheren Intensität im entscheidenden Wellenbereich die Trockenzeit reduziert werden. Die muss individuell geprüft werden.



## Schleifen Excenter

P400-P600

Bitte beachten Sie: Bei der Autoreparaturlackierung sind neben den in diesem Dokument enthaltenen Verarbeitungshinweisen immer Reparaturanweisungen der Fahrzeughersteller, insbesondere zur verbauten Sensorik, zu beachten.



### Sicherheitshinweis:

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

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

**2004/42/IIIB(c 1)(540)540:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.c I) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 540 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 540 g/l.

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.glasurit.com](http://www.glasurit.com) oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.