

# A-U-10S

Kunststoffgrundierung



A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Anwendungsbereich:</b>	AraClass - Untergrund Lösungen.
<b>Eigenschaften:</b>	Eco effectiveness Sprühdose - Haftgrundierung für Kunststoffe.
<b>Hinweis:</b>	Das Material ist einsatzbereit. Das Produkt ist geeignet für Pur-RIM / PP-EPDM / ABS / GRP-SMC / PC-PBTP / PA / PPO / rigid PVC

## Handhabung



Verwenden Sie keine deformierten Sprühdosen. Beim Schütteln nicht gegen Gegenstände schlagen. Während des Schüttelns werden die Mischkugeln gelöst. Vermeiden Sie Beulen, Reibung und Einschläge.



Vor jedem Gebrauch 2 min. kräftig Schütteln.



Spritzgänge: 1 - 2  
Schichtdicke: 5-10 µm  
Ablüftzeit bei 20°C: ca. 15 min.

## Abschließender Hinweis

Auftrag von AraClass Füller A-U-53 /-57 /-59, A-U-63 / -67 / -69 or A-U-86 /-87 /-87S /-88 nass in nass.  
Weiterer Auftrag von A-U-10S nach einer Ablüftzeit von 30 min at 20°C.

## Sicherheitshinweis:

The products are suitable for professional use only.

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/IIB(e)(840)688:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.e) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 840 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 688 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.