

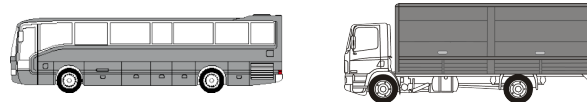
# 283-6150

CV-Wash-Grundierung, gelb, 3-Schicht-Aufbau



A brand of BASF –  
We create chemistry

**Anwendungsbereich:**



Busse, Feuerwehrfahrzeuge, Kofferrfahrzeuge (Aluminium), Silo / Tankwagen (Aluminium)

**Eigenschaften:**

- Auf großen Flächen einsetzbar
- Schnell trocknend
- sehr guter Korrosionsschutz

**Hinweis:**

Der Untergrund sollte sauber, frei von Stäuben, Rost, Ölen und Fetten sein. Die vorbehandelte metallische Fläche muss am gleichen Tag beschichtet werden um eine erneute Oxidation zu verhindern.

**Untergründe**

- = sehr gut geeignet
- = gut geeignet
- = bedingt geeignet

Stahl	●●	Verzinkter Stahl	●●	Edelstahl	●●	Aluminium	●●	Eloxiertes Aluminium	●	GRP / SMC		PP-EPDM		Glasurit CV - Primer		Glasurit CV - Primer Filler / Filler		Pulver	○	Coil-coating	○	Plywood		Holz		Werklackierung	○	Altlackierung	○
-------	----	------------------	----	-----------	----	-----------	----	----------------------	---	-----------	--	---------	--	----------------------	--	--------------------------------------	--	--------	---	--------------	---	---------	--	------	--	----------------	---	---------------	---



**Ergiebigkeit**

189 m<sup>2</sup>/l bei 1 µm

**Festkörper**

~ 32 % (RFU~22%)

**Sicherheitshinweis:**

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können. Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

**2004/42/IIIB (c III)(780)730:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.c III) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 780 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 730 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.

## 283-6150

CV-Wash-Grundierung, gelb, 3-Schicht-Aufbau

A brand of BASF –  
We create chemistry**Mischungsverhältnis** 2:1+10 Vol. %**Härter** 352-235, -228**Verdünnung** 352-315, -320, -330**Spritzviskosität 20°C** DIN 4: 22-25 s**Potlife bei 20°C** 8 h

Anwendungsbereich:	Compliant-Fließbecher	Saugbecher  Airless/Airmix  Druckkessel/Membranp.
<b>Spritzdruck</b> bar	2,2-2,5	2
<b>Düseninnendruck</b> bar		2,5
<b>Düsengröße</b>	1,6	1,6
<b>Spritzgänge</b>	1,5	1,5
<b>Ablüftzeit bei 20 °C</b> min	10-15	10-15
<b>Schichtdicke:</b> µm	12-15	12-15
		2
		120-150
	1,6	1,7
	1,5	1,5
	10-15	10-15
	12-15	12-15

**Trocknung** **Überspritzbarkeit** **Klebefrei** **Ablebefest** **Montagefest** **Schleifbarkeit**

	Min.	Max.
<b>Objekttemp. 20°C</b>	30 min	8 h

**Sicherheitshinweis:**

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können. Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

**2004/42/IIIB (c III)(780)730:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.c III) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 780 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 730 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.

# 283-6150

CV-Wash-Grundierung, gelb, 3-Schicht-Aufbau



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Abschließender Hinweis

Nicht mit Polyester überarbeiten. Nur im 3-Schicht-Aufbau mit CV PUR Grundfüller / Füller einsetzen. Grundierung innerhalb von 8 Stunden mit Füller überarbeiten. Härter 352-228 bevorzugt für Reparatur und Kleinteile einsetzen. Speziell für Aluminium nur frisch gemischtes Material verwenden. Nicht auf gestrahlten Untergründen einsetzen. Auf feuerverzinktem Stahl muss die Haftung im Vorfeld geprüft werden.

---

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:

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können. Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

**2004/42/IIIB (c III)(780)730:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.c III) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 780 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 730 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.