

A-C-92

Eco Balance Klarlack, matt

A brand of BASF –
We create chemistry

Anwendungsbereich: AraClass - Eco Balance Klarlack für Glasurit Basislacke.
Eigenschaften: Eco effectiveness Klarlack – matt.
 Erforderlich für die Reparatur von matten Originallackierungen.

Hinweis: Vor Gebrauch gut aufrühren.
 Mit A-C-90 Eco Balance Klarlack, extra matt, mischen, um den gewünschten Glanzgrad zu erzielen.
 A-C-92 darf nicht in Mischregalen verwendet werden.
 Wenn Sie A-H-491 verwenden, wird der Glanzgrad dadurch verringert.
 Tragen Sie Überlappungen des ersten und zweiten Spritzgangs versetzt auf.
 Falls nötig, Zugabe von bis zu 10% A-R-120 /-130 möglich. (Durch die Zugabe von zusätzlichem Einstellzusatz kann der Glanzgrad sinken).
 Bei Verwendung von A-H-490 sollte die Abluftzeit nicht mehr als 25 min betragen.

| | | 2:1 | |
|--|------------------------------|------------|---|
| | Mischungsverhältnis | 100 Vol. % | A-C-92 |
| | Härter | 50 Vol. % | A-H-490, -H-491 Eco Balance Decklackhärter, matt / matt lang |
| | Spritzviskosität 20°C | DIN 4: | 17-22 s |
| | Potlife bei 20°C | 2 h | |

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/IIB(e)(840)629: 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 629 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 oder von ihrem Vertriebspartner. Etwasige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

A-C-92

Eco Balance Klarlack, matt

A brand of BASF –
We create chemistry

| Anwendungsbereich: |  Compliant Fließbecherpistole |  HVLP-Fließbecherpistole |
|---------------------|--|---|
| Spritzdruck | 2 bar | 2 bar |
| Düseninnendruck | | 0,7 bar |
| Düsengröße | 1,2-1,3 | 1,3 |
| Spritzgänge | 2 | |
| Ablüfzeit bei 20 °C | Matt ablüften zwischen den Spritzgängen und vor der Trocknung. | |
| Schichtdicke: | 40-50 µm | |



Trocknung bei 20 °C 8 h

Trocknung bei 60 °C 30 min



Infrarot (kurzwellig) 10 min

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/IIB(e)(840)629: 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 629 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 oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.