

P-C-92

Variante mit G-A-990 Mattierungsadditiv



A brand of BASF –
We create chemistry

Anwendungsbereich:	P-C-92 Klarlack, matt mit G-A-990 Mattierungsadditiv.
Eigenschaften:	Für Anwendungen, bei denen extrem matte Oberflächen erforderlich sind.
Hinweis:	<ul style="list-style-type: none"> • Bis zu einem Maximum von 20% nach Gewicht kann G-A-990 Mattierungsadditiv dem P-C-92 Klarlack, matt, hinzugefügt werden. • Die Zugabe von maximal 20% des G-A-990 Mattierungsadditivs führt zu einem Glanzgrad von 5 Einheiten (im Winkel von 60° gemessen). • Bereiten Sie nur die Farbmenge vor, die am selben Tag verwendet wird, da sich der Glanzgrad beim Lagern der Mischung ändern kann! • Sofort nach Zugabe von G-A-990 Mattierungsadditiv umrühren!



Mischungsverhältnis PreMix

100 Gew. %	P-C-92
20 Gew. %	G-A-990

2:1



Mischungsverhältnis

100 Vol. %	PreMix
------------	--------



Härter

50 Vol. %	P-H-490 ProClass Decklack Härter, matt
-----------	---



Spritzviskosität 20°C

DIN 4:	16-18 s
--------	---------

Potlife bei 20°C

1 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.

P-C-92

Variante mit G-A-990 Mattierungsadditiv



A brand of BASF –
We create chemistry

Anwendungsbereich:	 Compliant Fließbecherpistole	 HVLP-Fließbecherpistole
Spritzdruck	2 bar	
Düseninnendruck		0,7 bar
Düsengröße	1,3-1,4	1,3
Spritzgänge	2	
Abluftzeit bei 20 °C	Nach jedem Spritzgang und vor Ofentrocknung matt ablüften lassen. Nach dem ersten Spritzgang 10 - 15 min, nach dem zweiten Spritzgang 15 - 20 min. ablüften lassen. Nicht mehr als 25 min. nach jedem Spritzgang ablüften lassen.	
Schichtdicke:	40-50 µm	



Trocknung bei 20 °C 8 h

Trocknung bei 60 °C 30 min



Infrarot (kurzwellig) 8 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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

12/2023