

# P-T-20

Variante mit G-A-990 Mattierungsadditiv



A brand of BASF –  
We create chemistry

- Anwendungsbereich:** P-T-20 ProClass  
Reihe 22 Mischlack (entsprechend der jeweiligen Mischformel) mit G-A-990 Mattierungsadditiv.  
Auch für den Einsatz auf Kunststoffen, ohne Zusatz von P-A-912 Flex Additiv
- Hinweis:**
- 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-T-20

**seidenglänzend**

25% G-A-990 nach Gewicht hinzufügen

**seidenmatt**

35% G-A-990 nach Gewicht hinzufügen

**matt**

45% G-A-990 nach Gewicht hinzufügen

oder entsprechend der jeweiligen Mischformel.

**2:1+10 Vol. %**



**Mischungsverhältnis**

100 Vol. % PreMix



**Härter**

50 Vol. % P-H-430  
ProClass Decklack Härter



**Verdünnung**

10 Vol. % P-R-120  
ProClass Einstellzusatz



**Spritzviskosität 20°C**

DIN 4: 20-22 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(d)(420)419:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.d) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 420 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 419 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.

# P-T-20

Variante mit G-A-990 Mattierungsadditiv



A brand of BASF –  
We create chemistry

Anwendungsbereich:		 <b>Compliant Fließbecherpistole</b>	 <b>HVLP-Fließbecherpistole</b>
<b>Spritzdruck</b>	<b>bar</b>	2	
<b>Düseninnendruck</b>	<b>bar</b>		0,7
<b>Düsengröße</b>		1,3-1,4	1,3
<b>Spritzgänge</b>		2	
<b>Abluftzeit bei 20 °C</b>	<b>min</b>	Zwischen den Spritzgängen und vor der Trocknung matt ablüften lassen. Nach dem ersten Spritzgang 10 – 15 min, nach dem zweiten Spritzgang 15 – 20 min ablüften lassen. Nach jedem Spritzgang nicht länger als 25 Minuten ablüften.	
<b>Schichtdicke:</b>	<b>µm</b>	50-70	



**Trocknung bei 20 °C** 10 h

**Trocknung bei 60 °C** 30 min



**Infrarot (kurzwellig)** 8 min

## 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(d)(420)419:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.d) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 420 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 419 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.

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

07/2022