

# 923-55

MS-Klarlack extra matt, Variante extrem matt mit Härter 929-33



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Anwendungsbereich:

- Für Anwendungen, bei denen extrem matte Oberflächen erforderlich sind.
- Bis zu 20% (nach Gewicht) des Produkts **522-322 HS-Mattpaste** kann zu **923-55 MS-Klarlack extra matt** hinzugefügt werden.
- 20% (nach Gewicht) des Produkts **522-322 HS-Mattpaste** erzeugen einen Glanzgrad von 5 Einheiten, gemessen in einem Winkel von 60°.
- Bereiten Sie nur die Farbmenge vor, die am selben Tag verwendet wird, da sich der Glanzgrad bei der Lagerung der Mischung ändern kann!
- **Sofort nach Zugabe von 522-322 HS-Mattpaste umrühren!**

## Eigenschaften:



### Mischungsverhältnis PreMix

100 Gew. %	923-55
20 Gew. %	522-322

Einsatz von **bis zu 20%** (nach Gewicht) des Produktes 522-322 HS-Mattpaste möglich, um den erforderlichen Glanzgrad einzustellen.

### 100:33:17



### Mischungsverhältnis

100 Gew. %	PreMix
------------	--------



### Härter

33 Gew. %	929-33
-----------	--------



### Verdünnung

17 Gew. %	352-91
-----------	--------



### Spritzviskosität 20°C

DIN 4:	16-18 s	<b>Potlife bei 20°C</b>	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)839:** 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 839 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.

## 923-55

MS-Klarlack extra matt, Variante extrem matt mit Härter 929-33

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>Ablüfzeit bei 20 °C</b>	<b>min</b>	Nach jedem Spritzgang und vor der Ofentrocknung matt ablüften lassen. Nach dem ersten Spritzgang 10 - 15 min ablüften lassen, nach dem zweiten Spritzgang 15 - 20 min. Insgesamt nicht länger als 25 Min ablüften lassen.	
<b>Schichtdicke:</b>	<b>µm</b>	ca. 50 µm	

**Trocknung bei 20 °C** 8 h**Trocknung bei 60 °C** 40 min**Infrarot (kurzwellig)** 8 min**Infrarot (mittelwellig)** 10-15 min**Sicherheitshinweis:**

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel &lt; 0,1 µm enthalten sein können.

**2004/42/IIIB(e)(840)839:** 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 839 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.