

## 522-M0

Variante 523-15

A brand of BASF –  
We create chemistry**Anwendungsbereich:****Eigenschaften:**

- Verkürzung der Trocknungszeit
- Verbesserung der An- und Durchtrocknung, Abklebfestigkeit

		2:1+10 %			
	<b>Mischungsverhältnis</b>	100 Vol. %	522-M0		
	<b>Härter</b>	50 Vol. %	929-91, -93		
	<b>Verdünnung</b>	10 Vol. %	523-15		
	<b>Spritzviskosität 20°C</b>	DIN 4:	20-24 s	<b>Potlife bei 20°C</b>	30 min

**Anwendungsbereich:**

<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>Ablüftzeit bei 20 °C</b>	<b>min</b>	Zwischenablüftzeit ca. 5 Min.	
<b>Schichtdicke:</b>	<b>µm</b>	50-70	
<b>Lackier-Hinweise</b>		Alternativ: ½ + 1 Spritzgänge ohne Zwischenablüftzeit auf senkrechten Flächen möglich. (ca. 50 µm)	

**Sicherheitshinweis:**

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

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

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.

# 522-M0

Variante 523-15



A brand of BASF –  
We create chemistry



**Trocknung bei 20 °C** 4 h

**Trocknung bei 60 °C** 15 min



**Infrarot (kurzwellig)** 6 min

**Infrarot (mittelwellig)** 8-12 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.

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.