

Glasurit® HS-Mattpaste



- Anwendung:** HS-Mattpaste für Reihe 22 VOC, 22 VOC MC600 und Klarlack 923-
- Eigenschaften:** gut mischbar
- Anmerkungen:**
- Auch für die Anwendung auf Kunststoffen, ohne Zusatz von Glasurit Soffface-Zusatz 522-111
Nur Material für einen Tagesbedarf ansetzen, da sich nach Lagerung der Glanzgrad ändern kann!
 - 522-322 darf nicht in Mischregalen verwendet werden.
 - **Nach Zugabe von der HS-Mattpaste 522-322 umrühren!**

	Anwendung	Reihe 22 VOC, 22 VOC MC600	Klarlacke 923-
	Lackaufbau		
	1. Schritt Mischungsverhältnis	halbglänzend 100 Gew.% 22 VOC 25 Gew.% 522-322 seidenglänzend 100 Gew.% 22 VOC 35 Gew.% 522-322 seidenmatt 100 Gew.% 22 VOC 45 Gew.% 522-322	halbglänzend 100 Gew.% 923- 25 Gew.% 522-322 seidenglänzend 100 Gew.% 923- 50 Gew.% 522-322 seidenmatt 100 Gew.% 923- 70 Gew.% 522-322
	2. Schritt Mischungsverhältnis	3 : 1 : 1 100 Vol.% 22 VOC MC600	2 : 1 + 10% 100 Vol.% 22 VOC, 923-
	Härter	33 Vol. % 929-61, -63, -64	50 Vol. % 929-31, /-33
	Verdünnung	33 Vol. % 352-10, -30, -40	10 Vol. % 352-50/-91/-216
	Spritzviskosität DIN 4 20 °C	20 - 22 s	Potlife 20°C 2 - 3 h
	Fließbecher Spritzdruck	HVLP-Pistole: 1,3 mm 2,0 – 3,0 bar /0,7 bar Düseninnendruck	Compliant Fließbecherpistole 1,3 – 1,4 mm 2,0 bar
	Spritzgänge	2	Schichtdicke ca. 50 - 70 µm
	Trocknung: 20 °C Trocknung: 60 °C	929-33, -63: 8 h 30 Min.	929-31, -61: 6 h 20 Min
	Infrarot (kurzwellig) Infrarot (mittelwellig)	8 Min. 10 - 15 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.

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 <http://techinfo.glasurit.com> oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

