

22-1250

Gloss black Variante mit 929-61, -63, -64

A brand of BASF –
We create chemistry

Anwendungsbereich:	1-Schicht HS-Uni-Decklack
Eigenschaften:	Festkörperreich, wirtschaftlich, hervorragende Wetterbeständigkeit, Vergilbungsfestigkeit und Härte, sehr gute Durchtrocknung, sehr guter Glanz und Fülle
Hinweis:	• Härter und Einstellzusätze nach Temperatur und Objektgröße einsetzen.



Ergiebigkeit 390 m²/l bei 1 µm

3:1:1



Mischungsverhältnis 100 Vol. % 22-1250



Härter 33 Vol. % 929-61, -63, -64



Verdünnung 33 Vol. % 352-10, -30, -40



Spritzviskosität 20°C DIN 4: 20-24 s **Potlife bei 20°C** 1 h

Anwendungsbereich:

Compliant
Fließbecherpistole

HVLP-Fließbecherpistole

Spritzdruck	bar	2	2-3
Düseninnendruck	bar		0,7
Düsengröße		1,3-1,4	1,3
Spritzgänge			2
Schichtdicke:	µm		50-70

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 oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

22-1250

Gloss black Variante mit 929-61, -63, -64

A brand of BASF –
We create chemistry

	929-61	929-63	929-64
Trocknung			
 Trocknung bei 20 °C	6 h	8 h	10 h
 Trocknung bei 60 °C	20 min	30 min	35 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 < 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 oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.