## 22-1250

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



Anwendungsbereich:

1-Schicht HS-Uni-Decklack

Eigenschaften:

Festkörperreich, wirtschaftlich, hervorragende Wetterbeständigkeit, Vergilbungsfestikeit 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



**Trocknung** 929-61 929-63 929-64

**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.