

A-C-20

Variante mit A-R-140 Eco Balance Einstellzusatz, extra lang



A brand of BASF –
We create chemistry

Anwendungsbereich: A-C-20 Eco Balance Klarlack, universell mit A-R-140 Einstellzusatz, extra lang.
Eigenschaften: Den Einstellzusatz A-R-140 nur in Kombination mit den Eco Balance Decklackhärtern A-H-430 / A-H-440 bei sehr hohen Umgebungstemperaturen und Infrarottrocknungs-Systemen verwenden.

		3:1:1			
	Mischungsverhältnis	100 Vol. %	A-C-20		
	Härter	33 Vol. %	A-H-430, -H-440 Eco Balance Decklackhärter		
	Verdünnung	33 Vol. %	A-R-140 Eco Balance Einstellzusatz, extra lang		
	Spritzviskosität 20°C	DIN 4:	18-21 s	Potlife bei 20°C	2 h

Anwendungsbereich:		Compliant Fließbecherpistole	HVLP-Fließbecherpistole
Spritzdruck	bar	2	2
Düseninnendruck	bar		0.7
Düsengröße		1.3-1.4	1.3
Spritzgänge		1 + ½ Spritzgänge (ohne Ablüftzeit zwischen den Spritzgängen).	
Ablüftzeit bei 20 °C	min	Keine Ablüftzeit vor der Ofentrocknung.	
Schichtdicke:	µm	40-60	
Lackier-Hinweise		Alternativ: 2 Spritzgänge mit ca. 3-5 min Ablüftzeit zwischen den Spritzgängen.	

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(d)(420)419: Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.d) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 420 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 419 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 oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

A-C-20

Variante mit A-R-140 Eco Balance Einstellzusatz, extra lang



A brand of BASF –
We create chemistry



Trocknung bei 60 °C 25 min



Infrarot (kurzwellig) 10 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.

2004/42/IIIB(d)(420)419: Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.d) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 420 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 419 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 oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.