

A-C-20

Variante mit A-A-12 Eco Balance Lufttrocknungsadditiv



A brand of BASF –
We create chemistry

Anwendungsbereich:	A-C-20 Eco Balance Klarlack, universell mit A-A-12 Eco Balance Lufttrocknungsadditiv.
Eigenschaften:	Die Anwendung von A-A-12 führt zum schnelleren Erreichen der Staubfestigkeit. Schleifbarkeit, Polierbarkeit und Montagefestigkeit werden deutlich verbessert.
Hinweis:	Das Additiv A-A-12 nur bei Raumtemperaturen >20°C einsetzen. Die Umgebungstemperatur und die Schichtdicke können großen Einfluß auf die Trocknung haben.

		3:1:1			
	Mischungsverhältnis	100 Vol. %	A-C-20		
	Härter	33 Vol. %	A-H-410 Eco Balance Decklackhärter, kurz		
	Verdünnung	33 Vol. %	A-A-12 Eco Balance Lufttrocknungsadditiv		
	Spritzviskosität 20°C	DIN 4:	18-21 s	Potlife bei 20°C	45 min

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 Ablüfzeit zwischen den Spritzgängen).	
Ablüfzeit bei 20 °C	min	Keine Ablüfzeit vor der Ofentrocknung.	
Schichtdicke:	µm	40-50	

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-A-12 Eco Balance Lufttrocknungsadditiv



A brand of BASF –
We create chemistry



Trocknung bei 20 °C	3-4 h
Trocknung bei 40 °C	15-20 min **
Trocknung bei 60 °C	10-15 min **
Hinweis Trocknung	** Kann nach 1 Stunde Wartezeit bei Raumtemperatur nach der Ofentrocknung poliert werden.



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.