

100-E 5

Einstellzusatz



A brand of BASF –
We create chemistry

Anwendungsbereich:	Einstellzusatz für Reihe 100
Eigenschaften:	<p>Sowohl bei Effekt- als auch bei Unifarbtönen kommt der Einstellzusatz 100-E 5 zum Einsatz. Das Basislack und der Einstellzusatz werden in einem volumenbasierten Mischungsverhältnis von 2:1 vermischt. Alternativ dazu können auch die computerbasierten Waagen in Profit Manager und Waagen verwendet werden, um die Materialien wie gewohnt abzuwiegen.</p> <p>Es ist wichtig, die Basisfarben und den Mischlack zu mischen und zu rühren, bevor der Einstellzusatz hinzugefügt wird. Nach dem Hinzufügen des Einstellzusatzes muß das gebrauchsfertige Material nochmals gerührt werden.</p> <p>Wenn statt der Mischlacke 100-M 10 und 100-M 20 die Mischlacke 100-M 10X und 100-M 20X verwendet werden, muß auch der Einstellzusatz ausgetauscht werden. Der dazugehörige Einstellzusatz ist 100-E 5X.</p>
Hinweis:	Weitere Details und Informationen zu Lackierprozessen können dem Glasurit Know How Modul „Glasurit Reihe 100“ entnommen 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.

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.