

Materialart	Zusatzmittel für die aromatenfreien Farben FAKOLITH FK 32 und FK 3000 bei Verarbeitung von Temperaturen $\leq +3^{\circ}\text{C}$. Wir empfehlen die bis zu 2%ige Zugabe.
Eigenschaften	Farbloses leicht fruchtig riechendes Lösemittel.
Verarbeitung	Bei geringen Verarbeitungstemperaturen empfehlen wir die Farben vor Verarbeitung bei $> +15^{\circ}\text{C}$ zu lagern, um die Viskosität zu verbessern. Eventuell Antifrost bereits am Vortag einmischen.
VOC-Gehalt	100 %
Dichte	0,94 g/cm ³
Flammpunkt	78° C
Inhaltsstoff	Butylglycol
Verbrauch	250 ml pro 12,5 Liter-Eimer Farbe
Lagerung	Ca. 2 Jahre (geschlossene Gebinde), kühl und trocken lagern.
Verpackung	250 ml-Gebinde
Arbeitsschutz	Lösemittelbeständige Schutzhandschuhe sind zu empfehlen.
Entsorgung	Muss unter Beachtung der behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung zugeführt werden.
Vorsichtsmaßnahmen	Vor Gebrauch Kennzeichnung und Sicherheitsdatenblatt lesen.

RECHTLICHER HINWEIS:

Die Firmen FAKOLITH Farben GmbH und FAKOLITH Chemical Systems S.L.U. sind im Verbund nach dem Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001:2008 durch den TÜV Rheinland Cert zertifiziert, Zert. Nr. 01100071679/01.



Diese technische Informationen und Empfehlung in Bezug auf die Verarbeitung und Verwendung des Produkts beruht auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen unter Anwendung von Standardsituationen sowie auf der Verwendung des Produkts innerhalb der Haltbarkeit. Diese Information entlässt den Käufer und/oder Anwender nicht aus der Pflicht, festzustellen, ob unser Angebot, unsere Empfehlung oder die technische Qualität und die Eigenschaften unserer Produkte ihren spezifischen Anforderungen entsprechen. FAKOLITH behält sich das Recht vor, die Eigenschaften und Spezifikationen der Produkte zu aktualisieren. Aktualisierte Ausgaben werden unter www.fakolith.de veröffentlicht. Durch eine aktualisierte Ausgabe dieses Dokuments wird die vorherige Version ungültig (siehe Erstellungsdatum).

Technische Information 09/2015