


Materialart	Isolierspray weiß pigmentiert. Für den Innen- und Außenbereich.
Eigenschaften	<p>Das Isolierspray FAKOLITH FK 33 trocknet in kürzester Zeit auch bei geringen Temperaturen. Hierdurch werden vorhandene Flecken bei Benetzung nicht angelöst, sondern sofort durch einen dünnen Film isoliert. Sparsamer Verbrauch durch feinen Sprühkopf und dünnschichtigen Auftrag.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ausgezeichnete Isoliereigenschaften, auch bei schwierigen Flecken ■ Nach nur 10 min. Trocknung überarbeitbar (20°C / 60% rel. Luftfeuchtigkeit) ■ Sparsam im Verbrauch (dünnschichtiger Auftrag) ■ Optisch einwandfreier Auftrag durch feinen Sprühkopf
Anwendungsgebiete	Isoliert Rauch-, Ruß- und Nikotinflecken, Wachsreste, Fett- und Malstiftflecken sowie getrocknete Wasserränder.
Untergründe	Mineralische Untergründe, Beton, wässrige und lösemittelhaltige Farbanstriche, Gipskartonplatten, Holz, Karton.
Untergrundvorbehandlung	Der Untergrund muss sauber, staubfrei und trocken sein.
Verarbeitung	Auftrag im Sprühverfahren. Dose unmittelbar vor der Verarbeitung gut aufschütteln. FAKOLITH FK 33 Isolierspray im Kreuzgang dünn-schichtig auf die Oberfläche aufsprühen. Abstand ca. 20-25 cm.
Bindemittel	Acrylpolymer
Überstreichbarkeit	Mit Dispersionsfarben und lösemittelhaltigen 1K-Beschichtungen
VOC-Gehalt	Findet keine Anwendung für Spraydosen
Pigmentierung	Titandioxid
Dichte bei 25°C	0,79 g/cm ³
Flammpunkt	-44,5 °C (Propan)
Glanzgrad	Seidenmatt
Farbton	Weiß
Abtönung	Nicht vorgesehen
Verbrauch	Ca. 100 ml/m ² , je nach Saugfähigkeit des Untergrundes
Trocknungszeit	Nach nur ca. 10 Minuten überstreichbar (+20°C/60% rel. Luftfeuchtigkeit. Die Umgebungstemperatur bestimmt die Trockenzeit.)
Anwendungstemperatur	Ab 0°C für Umluft und Objekt
Kompatibilität	Nicht mit anderen Produkten mischen
Lagerung	Ca. 2 Jahre, kühl und frostfrei lagern
Gebinde	400 ml (Aerosol-Sprühdose). Verpackungseinheit: 12 x 400 ml im Karton
Arbeitsschutz	Für die richtige Handhabung lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt, verwenden Sie Ihre persönliche Schutzausrüstung und treffen Sie die vorgeschriebenen

	Maßnahmen.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Entsorgung nicht restentleerter Gebinde unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften.
Hinweis	Behälter steht unter Druck, vor Erwärmung über 50°C und Sonnenbestrahlung schützen. Nicht gegen Flammen oder glühende Körper sprühen. Nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht in die Augen oder auf entzündete Hautflächen sprühen. Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten.
Sicherheitsdatenblatt	 <p>Sicherheitsdatenblatt FAKOLITH FK 33</p>

RECHTLICHER HINWEIS:

Die Firmen FAKOLITH Farben GmbH und FAKOLITH Chemical Systems S.L.U. sind im Verbund nach dem Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001:2015 durch den TÜV Rheinland Cert zertifiziert, Zert. Nr. 01100071679/01.



Diese technischen 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 12.10.2021