

BÜFA®-KLEBEHARZ 0139

Zähelastisches UP-Klebeharz, faserverstärkt

Art.-Nr. 740-0139

Produktbeschreibung BÜFA®-Klebeharz 0139 ist ein faserverstärktes Klebeharz in pastöser, spachtelfähiger Konsistenz. Es ist cobalt- und aminvorbeschleunigt und ergibt im ausgehärteten Zustand zähelastische Klebeverbindungen. BÜFA®-Klebeharz 0139 kann sowohl mit Benzoylperoxid als auch mit Ketonperoxiden gehärtet werden.

Anwendungsbereich BÜFA®-Klebeharz 0139 eignet sich als faserverstärktes Standard-Klebeharz für die Verklebung ausgehärteter GF-UP-Lamine, sofern keine erhöhten Anforderungen an die Wärmeformbeständigkeit gestellt werden.

Spezifikation / Technische Daten	Eigenschaften	Prüfvorschrift	Wert	Maßeinheit
	Dichte bei 20 °C	DIN 53 217/2	ca. 1,33	g/ml
	Viskosität bei 20°C Brookfield RV/DV-II Spl 7 rpm 5	ISO 2555	480 000 - 680 000	mPas
	Styrolgehalt		24 - 27	%
	Flammpunkt	DIN 53 213	+ 32	°C

Härtung

Reaktivität:
BÜFA-Methode in Anlehnung an DIN 16 945 6.2.2.1
 (100 g Klebeharz + 2 ml Butanox M-50)

20 - 30 °C	18 - 25 min
20 °C - Tmax	28 - 38 min
Tmax	80 - 110 °C

Gelierzzeit bei 20 °C im 100 g Becher mit 2 ml Butanox M-50: 18 - 25 min

Achtung!

Die vorstehenden Angaben beziehen sich ausschließlich auf die Verwendung der hier genannten Reaktionsmittel in der angegebenen Dosierung. Bei Verwendung anderer Erzeugnisse und auch bei abweichender Dosierung können die Ergebnisse anders ausfallen.

BÜFA®-KLEBEHARZ 0139

Zähelastisches UP-Klebeharz, faserverstärkt

Art.-Nr. 740-0139

Verarbeitung

Wenn das Klebeharz per Hand mit dem Härter gemischt wird, sollte die Mischung nach intensivem Rühren in einen zweiten Behälter umgetopft werden. Hierdurch wird eine homogene Verteilung des Peroxids gewährleistet.

Bemerkung:

Aufgrund der Faserverstärkung kann sich die Viskosität im Laufe der Zeit erhöhen.

BÜFA®-Klebeharz 0139 ist auch in einer weiß pigmentierten Einstellung unter der Artikel-Nr. 740-0141 erhältlich.

Lagerung/Handhabung

Das Produkt muss verschlossen, kühl und vor Sonnenlicht geschützt aufbewahrt werden. In unangebrochenen Originalgebinden ist es bei einer Temperatur von bis zu 20 °C mindestens 3 Monate lagerfähig. Die Gelier- und Härtingszeiten können sich mit zunehmender Lagerung verändern.

Zur Beachtung:

Die vorgenannten Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unsere Produkte jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger bzw. Verarbeiter unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.

BÜFA Gelcoat Plus GmbH & Co. KG
Hohe Looge 2-8
26180 Rastede

Deutschland

Telefon +49 4402 975-0
Telefax +49 4402 975-300

gelcoatplus@buefa.de
www.gelcoatplus.de / www.buefa.de