

NEUKADUR PU SF 50

Polyurethanschaum-System
Weichschaum

altropol

Haupteigenschaften

- hand- und maschinenverarbeitbar
- niedriges Raumgewicht
- weich

Anwendungen

- Armauflagen
- Sitzpolster

Eigenschaften im unvernetzten Zustand (ca. Werte)

			NEUKADUR PU SF 50 Komp. A	NEUKADUR PU SF 50 Komp. B
Farbe			Milchig weiß	braun
Dichte 20 °C	g/cm ³		1,1	1,20
Viskosität 20°C	mPas		1.500	250

Eigenschaften der Mischung (ca. Werte)

Mischungsverhältnis	Gew. Teile		100	70
Mischviskosität	mPas			950
Gelierzzeit	Sekunden			60
Steigzeit	Sekunden			95
Dichte (frei geschäumt)	kg/m ³			50

Verarbeitungsbedingungen

Die NEUKADUR PU SF 50 A-Komponente muss vor der Verarbeitung intensiv homogenisiert werden. Beim Handansatz wird zuerst die Komponente A in den Mischbehälter gegeben. Nach Zugabe der Komponente B wird dieser Ansatz intensiv durchmischt und sofort vergossen. Die Rohstofftemperatur soll 20 °C nicht unterschreiten. Die Produkte sind stark feuchtigkeitsempfindlich. Die Behälter sind nach jeder Entnahme sorgfältig dicht zu verschließen.

Lieferform

NEUKADUR PU SF 50 Komp. A	1 ; 5 kg
NEUKADUR PU SF 50 Komp. B	0,7 ; 3,5 kg

NEUKADUR PU SF 50

Polyurethanschaum-System
Weichschaum

altropol

Lagerung

Das Material sollte in fest verschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen von 15 - 25 °C gelagert werden. Bei entsprechender Lagerung können die Materialien innerhalb der auf den Etiketten angegebenen Haltbarkeit verwendet werden.

Vorsichtsmaßnahme

Anwender sollten sich anhand der aktuellen Sicherheitsdatenblätter, welche physikalische, ökologische, toxikologische und andere sicherheitsbezogene Daten enthalten, über die sichere Handhabung und Lagerung von Produkten informieren.

Altropol Kunststoff GmbH
Daimlerstraße 9 · D-23617 Stockelsdorf
Tel. +49 (0)451-499 60-0 • Fax +49 (0)451-499 60-20
E-mail: info@altropol.de
www.altropol.de

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit den Kunden / den Anwender jedoch nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Verarbeiters. Etwa bestehende Schutzrechte Dritter sind zu berücksichtigen. Wir gewährleisten die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Beim Umgang mit unseren Produkten sind die arbeitshygienischen und gesetzlichen Vorschriften zu beachten. Im Übrigen verweisen wir auf die entsprechenden Sicherheitsdatenblätter. Stand 2010-02-10