

Anwendungsvorteile

- Glatte einwandfreie Fläche
- Geringe Druckverformung
- Niedrige Gasabgabe
- Hervorragende Abgabeigenschaften
- Lange Verwendungsfähigkeit
- Guter chemischer und Fluidwiderstand

Produkt	Farbe	Durometer (Shore A)	Zug- festigkeit kPa	Bruchs- dehnung %	Druck- Verformung
300/9030	Rot	30	5.5	500	15%
400/9040	Rot	40	5.5	500	15%
500/9050	Rot	50	4.8	350	15%
600/9060	Rot	60	4.8	200	15%
700/9070	Rot	70	4.8	160	15%
9235	Grau	30	7.9	800	30%
9255	Grau	50	8.3	600	30%
9275	Grau	70	8.3	350	30%
EC102	Schwarz	60	—	200	20%

Die einzelnen Parameterwerte schwanken von Los zu Los. Spezifikationen erhalten Sie von Saint-Gobain.

Saint-Gobain Performance Plastics S.A.
Avenue du Parc 18
4650 Chaineux (Belgien)
Tel: +32/87 32 20 11
Fax: +32/87 32 20 51

www.foams.saint-gobain.eu

COHRLastic ist ein eingetragenes Warenzeichen.
©2010 Saint-Gobain Performance Plastics
AFF-1519E-PDF-0610

Die Daten und Einzelheiten dieses Produktdatenblatts waren zum Zeitpunkt der Drucklegung richtig und aktuell. Sie sollen Information über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten bieten. Es ist die Verantwortlichkeit des Benutzers, zu überprüfen, ob er im Besitz der neuesten Version des Produktdatenblatts ist. Bei diesem Produktdatenblatt handelt es sich nicht um eine Spezifikation und es gewährleistet weder bestimmte Eigenschaften des Produktes noch weist es auf die Eignung des Produktes für eine bestimmte Anwendung hin. Da Saint-Gobain Performance Plastics nicht jede Anwendung vorhersehen oder überprüfen kann, empfehlen wir ausdrücklich, die Eignung des Produktes für die jeweilige Anwendung zu überprüfen. Der Antrag, der Nutzung und die Umwandlung von diesem Produkt sind unter der Verantwortung des Benutzers.