

DURELASTIC

Schaumharz BD7780SRU999

S = Kundeneinstellung

- Schäumbares Harz auf Basis ungesättigter Polyesterharze
- Schwer entflammbar einstellbar
- Schaumdichten bis 200 kg / m³ möglich
- Geringe Druckentwicklung
- Hohe Wärmedämmwirkung

Technische / Physikalische Daten	Farbton	farblos
	Lieferviskosität	1400 bis 2200 mPa.s DIN 53015 bzw. 60 bis 100 Sek. / 6 mm Auslaufbecher
	Mischungsverhältnis / Härter	siehe Verarbeitungshinweis
	Verarbeitungszeit	5 bis 10 Min. / 20 °C
	Dichte theoretische Bestimmung	1,2 g / ml + / - 0,1
	Festkörper theoretische Bestimmung	69 bis 71 %

Lagerbeständigkeit	Im Originalgebinde mindestens 5 Monate, sofern die Originalgebinde dicht verschlossen bei 5 bis 25 °C gelagert werden. Anbruchgebinde sind kurzfristig zu verarbeiten. Das Mindesthaltbarkeitsdatum der jeweiligen Charge ist auf dem Produktetikett angegeben. Eine Lagerung über den angegebenen Zeitraum hinaus bedeutet nicht notwendigerweise, dass die Ware unbrauchbar ist. Eine Überprüfung der für den jeweiligen Einsatzzweck erforderlichen Eigenschaften ist jedoch in diesem Falle aus Gründen der Qualitätssicherung unerlässlich.
---------------------------	--

