

Duroplaste – Eigenschaften

	Temperatur- beständigkeit	Dimensions- stabilität	Mechanische Festigkeit	Elektrische Isolier- fähigkeit	Kriechstrom- festigkeit	Chemische Beständigkeit	Hydrolyse- beständigkeit	Tribologie- verhalten	Riss- beständigkeit	Einbettung elektrische Inserts
EPOXIDUR® Epoxidharz Formmassen	••	••	•••	•••	••	•••	•••	•••	•••	•••
MELOPAS® Melaminharz Formmassen				••	•••		•	••		
SILICONE Silikonharz Formmassen	•••	••		••	••	•	••		•	•
RESINOL® Phenolharz Formmassen	••	•••	•••	•	•	••	•		•••	
RALUPOL® Ungesättigte Polyesterharz Formmassen	•	•	••	••	•••			•	••	•
AMPAL® Melamin- /Polyesterharz Formmassen			•	••	•••			•••	•	
DAP & DAIP DAP & DAIP Formmassen	•	•	•	••	••	•	••	•	•	••

Die Inhalte der Tabellen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Sehr gerne helfen Ihnen unsere zuständigen Fachleute, um das optimale Produkt für Ihre Anwendung auszuwählen. Sollte Ihre Suche nach einem Produkt für Ihre Anwendung nicht erfolgreich sein, so kontaktieren Sie uns gerne. Bei Bedarf bieten wir die Möglichkeit, ein individualisiertes und auf Sie zugeschnittenes Produkt gemeinsam mit Ihnen zu gestalten.