

ROWALIT® PBT 01-1

PBT Pulver

Typ	PBT
Chemischer Charakter	PBT
Schmelzbereich	220 – 230 °C DSC
Schmelzindex	115 g / 10 Min. (MFI 230°C / 2,16 kg)
Korngrößen	Pastenpunkt (0 – 80 µm) Weitere Größen auf Anfrage
Wärmestandfestigkeit	160 °C
Typische Anwendungen	Technische Verklebungen, Oberflächenbeschichtungen
Beschaffenheit	Weisses Pulver
Verklebung mit Elektropressen	Fugentemperatur: 250 – 260 °C Druck: 3 – 5 N/cm ² Zeit: 10 – 12 Sekunden
Anwendung	Technische Verklebungen Oberflächenbeschichtungen

Version: 10.05.2022

Die vorstehenden Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand unserer Erkenntnisse und Erfahrungen. Wir beraten Sie damit unverbindlich und bitten Sie, alle Angaben über die Verwendung unserer Produkte auf die bei Ihnen vorliegenden Verhältnisse abzustimmen und den verwendeten Materialien anzupassen.

All information provided is based on our experience and current know-how but is given without guarantee and obligation. Recommendations on the application and use of our products should be adapted to the particular conditions and other materials employed.