

Neues Sonderformat bei Platten

PE-PLATTEN MIT 17,5 / 22,5 / 27,5 MM DICKE ERHÄLTLICH

- Sehr gute Chemikalienbeständigkeit Hohe Lebensdauer, auch bei aggressiven Medien
- Alles aus einer Hand
 Umfassendes Halbzeugprogramm und extensive Lagerhaltung
- Konstant hohe Qualität
 Rohstoffspezifikationen, modernste
 Fertigung und Qualitätssicherung





Halbzeuge aus thermoplastischen Kunststoffen von AGRU zeichnen sich durch ihre hohe Laugen- und Säurebeständigkeit aus und führen zu reduzierten Lebenszykluskosten aufgrund der verlängerten Wartungsintervalle und langen Lebensdauer der Produkte. Konstant hohe Qualität gewährleistet die Zuverlässigkeit und Langlebigkeit sämtlicher Komponenten.

Halbzeuge aus PE 100-RC zeichnen sich durch hohe Zähigkeit und sehr gute chemische Beständigkeit aus und können bei Temperaturen von -40 °C bis +60 °C eingesetzt werden.

Weitere Charakteristika der Halbzeuge aus PE 100-RC sind:

- gute Verschleißfestigkeit
- sehr gute elektrische Isolation
- hohe Schwingungsdämpfung

	PE 100-RC
PE-Platten 3 x 1,5 m: Jetzt auch mit weiteren Dicken erhältlich:	17,5 mm
	22,5 mm
	27,5 mm

