

Neu ab Lager!

Polystone® P lichtgrau

Für höchste Reinheit in der Labortechnik

Die Röchling Engineering Plastics KG hat mit **Polystone® P lichtgrau** ab sofort ein Produkt für die Labortechnik **ab Lager** verfügbar. Mit dem Farbton RAL 7035 eignen sie sich hervorragend für die Laboreinrichtung.

Aufgrund der sehr hohen Beständigkeit gegen eine Vielzahl von Arbeitsmaterialien, Reinigungsmitteln, Säuren, Laugen, Desinfektions- und Lösungsmitteln ist **Polystone® P lichtgrau** die optimale Lösung für die besonderen Anforderungen an die Einrichtung von Labors.

Weitere Vorteile von **Polystone® P lichtgrau** sind die einfache Verarbeitbarkeit, Verschweißbarkeit und die leichte Reinigung der Oberflächen.

Passend zu den **Polystone® P lichtgrau** Platten stellt die Röchling Engineering Plastics KG den dazugehörigen Schweißdraht zur Verfügung. Auf Anfrage stellen wir gern Hohl- und U-Profile im Farbton RAL 7035 für Sie her.



Elemente zur Laboreinrichtung hergestellt aus Polystone® P lichtgrau Platten im Farbton RAL 7035
 (Foto: WEDIG Labortischplatten GmbH)

Lagerprogramm

Polystone® P lichtgrau (RAL 7035)
 ab Lager:

- **Platten** in der Abmessung 3000 x 1500 x 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15 und 20 mm

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

- **Schweißdraht (RAL 7035)**
 Dreieck DK/80-5
 Dreieck DK/80-4
 RS/4 rund
 RS/5 rund
 Je als 3 kg Spule erhältlich

Eigenschaften Polystone® P lichtgrau

- Hohe Festigkeit
- Sehr hohe Wärmeformbeständigkeit
- Sehr gute Verschweißbarkeit
- Hohe Chemikalien- und Korrosionsbeständigkeit
- Hohe Reinheit
- Leicht zu reinigen
- Leicht zu verarbeiten

Einsatzgebiete Polystone® P lichtgrau

- Werkbänke
- Arbeitsflächen
- Schränke
- Wände
- Türen

Typische Branchen

- Labortechnik
- Reinraumtechnik
- Halbleiterindustrie
- Medizintechnik

Fragen Sie uns auch nach unseren leitfähigen, schwerentflammaren, geschäumten oder coextrudierten Produkten!

flash@roechling-plastics.com

