

EIN PRODUKT UNSERER ULTRA+-SERIE

ChemResist PE ultra+ EVOLUTION



- Vollautomatische Auskleidungstechnologie für hohe Ansprüche
- Nahtlose Auskleidung für nahezu alle Geometrien
- Überlegene Bindung zum Metallsubstrat
- Hervorragende Permeationseigenschaften durch den Einsatz von Füllstoffen, verglichen mit handelsüblichen PE-Auskleidungen
- Schichtdicke bis zu ~ 5,0 mm möglich
- Lieferbar in natur und schwarz

ChemResist PE ultra+ EVOLUTION

- Gute Chemikalienbeständigkeit
- ist auch als ableitfähige Version lieferbar
- ist reparabel vor Ort
- ist vakuumgeeignet
- Ist sehr robust
- Ist gut formbar
- Hohe Schlagfestigkeit
- UV8
- FDA- and EU-Konformität auf Anfrage
- Temperaturbereich von - 50°C bis + 60°C

RUDOLF GUTBROD GmbH

Im Schwöllbogen 10, D-72581 Dettingen/Erms, Tel. +49 (0)71 23 - 97 35-0
 www.gutbrod-ptfe.de, e-mail: info@gutbrod-ptfe.de

eco✓adis
 SUPPLIER SUSTAINABILITY RATINGS

member of
semi™

MEMBER OF
SILICON SAXONY
 THE HIGH-TECH NETWORK