

## Lieferprogramm von A - Z

- Absorber Matten und -Formteile (Schallabsorption): Kundenspezifisch aus beschichteten Schaumstoffen für Serviceöffnungen, Klappen etc.
- Aluminiumbearbeitung: Entwicklung von Profilen, spanende und spanlose Weiterbearbeitung, Schweißen und Pulverbeschichtung
- Aluminiumbauteile und Aluminiumprofile mit integrierten Dichtungen
- Anspritzung von EPDM Formteilen an EPDM Gummiprofile
- Antirutsch- Bodenbelag
- Bodenmatten: Isolierend und vibrationsdämpfend für Fahrerkabinen
- Bodenbeläge: Breitriefen-, Feinriefen- Noppenmatten, Antirutsch- Belag
- Brandschutz: Gummi, Schaum und GFK nach Bahn- und Busnormen
- CAD- gestützte Konstruktionsdienstleistungen für GFK Bauteile nach Kundenvorgaben
- Dämmstoffe: Wärme-/Kälte-/Schallisolation aus PU, Melamin, Glas, Silikat
- Dichtungen in diversen Qualitäten, kundenspezifisch konfektioniert
- Dichtungsprofile, aufsteckbar oder selbstklebend, Meterware bzw. konfektioniert
- Druckwellenprofile/ Fingerschutzprofile aus EPDM für automatisch betätigte Türen für Omnibusse und Schienenfahrzeuge
- Eckanspritzungen als Formteil oder Folienvulkanisation
- Elastomere Dichtungsplatten: Butyl, CSM, EPDM, FPM, NBR, NR, PU, SBR, Silikon, als Plattenware und Zuschnitte
- Elektrische Schaltleisten, montiert in Fingerschutz- und Funktionsprofile
- Faserverbundwerkstoffe
- Fertigmontage von Baugruppen incl. Integration unsere Produkte
- Fingerschutzprofile für Bahn- und Bustüren nach EN 14752, VDV111, 2001/85/EG u. ECE R107
- Formgeheizte Gummiprofile
- Flachdichtungen in diversen Qualitäten, Geometrie nach Kundenspezifikation
- Folienvulkanisierte EPDM- Stoßverbindungen
- Formenbau GFK
- Glasfaserverstärkte Kunststoffe (GFK), nach Kundenspezifikation
- Glasfasermatten 3 u. 7mm, mit verschiedene Kaschierungen, Zuschnitte
- Gummi- Metallelemente (Schwingmetalle)
- Gummiprofile aus EPDM, kundenspezifisch
- Gummiformteile
- Haftklebebänder: PE-, PU-, PVC- Schaum, Alu, Kupfer etc.
- Handlamierte GFK Bauteile
- Heißpressen von GFK Bauteilen
- Hitzeschutzmaterialien: Alu/ Glas bis 250°C, Alu/ Silikat > 1000°C, auch selbstklebend
- Hitzeschutzbleche aus Edelstahl, kundenspezifisch
- Integralschaumteile aus PUR, halb hart, kundenspezifisch
- Isolationsschläuche aus Moosgummi (wirtschaftlichere Alternative zu Armaflex)
- Isolationsschäume aus Melaminharz, PU, PE, PP, Glas und Silikat
- Kabelbäume, kundenspezifisch
- Kabelschutzschläuche
- Kantenschutz- und Kantenschutzdichtprofile
- Kaltvulkanisierte Eck- und Stoßverbindungen an Gummiprofilen
- Karosserieelemente aus Faserverbundwerkstoffen
- Keilriemen, Kraftbänder, Rippenriemen und Zahnriemen
- Kleb- u. Dichtstoffe von Henkel- Teroson
- Klemmprofile z.B. für Verglasung/ Fenster mit Füllerprofilen aus EPDM
- Kombi- Dämmstoffe: Alu- Melamin/ PU mit Bitumenfolie, Melamin/ Schwerdämmmatte, auch selbstklebend
- Konfektion und Zuschnitt beigestellter Materialien (Polsterschäume, Vliese, Leder, Filze)
- Konfektionierte Gummiprofile, kundenspezifisch
- Ladungsträger für GFK Bauteile (Konstruktion und Fertigung)
- Lackierung der GFK Bauteile nach Kundenvorgaben

- LRTM Verfahren für Karosseriebauteile
- Melaminschäume (Industrieanwendung), Zuschnitte, verschiedene Stärken, Plattenware, Blockware, verschiedene Kaschierungen (SK, Alu, Haut, Vlies) Sandwich (Silikat/Melamin), Brandschutz nach Bahn- und Busnormen
- Modellbau (GFK Bauteile)
- Montagearbeiten an beigestellten Bauteile incl. Integration unserer Produkte
- Moosgummi: Profile, Platten, Schläuche, Zuschnitte, auch selbstklebend
- Motorhauben aus GFK für Bau- und sonstige Maschinen
- Motorabdeckungen aus GFK
- O-Ringe ab einer Liefermenge  $\geq 1000$  Stück
- Polyestervliese verschiedene Stärken, Raumgewichte u. Kaschierungen, selbstklebend, Ökozertifiziert, Brandschutz nach Bahn- u. Busnormen
- PE- Schäume, Temperaturbeständigkeit bis 100°C, auch selbstklebend, Zuschnitte, verschiedene Stärken, verschiedene Kaschierungen (Alu, SK), Sandwich (Bodenmatten Noppen mit PE-Schaum), geschweißte Rahmen
- PE- Schäume, Temperaturbeständigkeit bis 85°C, Hartschaumplatten, Weichschaum (2mm, weiß)
- PP- Schäume, Temperaturbeständigkeit bis 130°C, auch selbstklebend
- Prägeschäume zur optisch sauberen Anformung an Freiformflächen
- Prototypenbau für Fahrzeugverkleidungen aus GFK
- PU- Schäume (Industrieanwendungen), brandgeschützt, Polsterschäume, Schallabsorption (Pyramiden, geprägte Schäume, Zuschnitte, Plattenware, Rollenware, verschiedene Kaschierungen (Haut, Vlies, SK), gepresst (Absorber)
- Rapid Prototyping: Herstellung von Vorserien Bauteilen aus CAD- Daten bzw. Wasserstrahlmuster von Gummiprofilquerschnitten für erste Einbauprüfungen
- Reproduktion vorhandener Gummiprofile
- RIM- PUR Hartschaumteile, schlag zäh und elastisch
- RTM Verfahren für Karosseriebauteile
- Runddichtungen, konfektioniert
- Rohre, vollflexibel aus Verbundmaterial APK/ PAP für Luft- und Klimatechnik
- Schallschutz: Schäume und Schwerdämmmaterialien
- Schäume: Plattenmaterial, Rollenware und Zuschnitte, auch selbstklebend
- Schläuche (Industrie) für Druckluft, Gase, Kühlmittel, Öle, Kraftstoffe, Wasser aus Gummi, PVC, Silikon
- Selbstklebende Dichtungsprofile und –Bänder
- Silikatfasermatten (alternative zu Keramikfilz), Zuschnitte, Sandwichmaterialien, verschiedene Kaschierungen
- Stanzteile und Dichtungen, auch selbstklebend
- Styropor – als Plattenware
- Schwerdämmmatten, auch selbstklebend
- Vulkanisierte Dichtrahmen, kundenspezifisch
- Wasserstrahlzuschnitte: Bodenbeläge, Dichtungen, Schäume
- Zellkautschuk: Profile, Platten, Zuschnitte

Zertifizierung der GWU-Gruppe mit allen Standorten durch den TÜV Rheinland:

DIN EN ISO 9001:2008 und 14001:2004



Stand: 18.07.2011  
Erstellt: Konradt