

Als Klassiker gilt der **Wollfilz** – aus Schafwolle, mit allen natürlichen Vorteilen in Anwendung und Entsorgung. Individuell bearbeitet kann er in nahezu jeder Form geliefert werden.

Beständiger gegen Alterung, mechanische und chemische Einflüsse zeigt sich der synthetische **Nadelfilz**.

Wo Filz allein nicht genügt, ergänzen wir ihn durch Kleben, Nähen und Kaschieren nach Kundenanforderung durch weitere Komponenten wie Schaum, Kork, EPDM, Gewebe oder Folie. Unser Qualitätsmanagementsystem steht für eine gleichbleibende Qualität.

Filz überzeugt spielend: ob als Grundform, Normteil, Meterware oder individuelle Anfertigung. Unsere Spezialisten beraten Sie gern.

***Wool felt** made of sheep's wool is a classic – with all its natural advantages regarding its use and disposal. When processed individually, it can be supplied in practically any form.*

*Synthetic **needle felt** is resistant against aging and against mechanical and chemical influences.*

Wherever felt alone is not enough, we supplement it by gluing, sewing and laminating with further components such as foam, cork, EPDM, layers and foil, according to customer requirements. Our quality management system stands for consistent quality.

Felt proves itself easily as a basic form, a standard part, by the meter or processed individually. Our specialists would be happy to advise you.

Die Vereinigte Filzfabriken AG, kurz VFG, ist seit fast 150 Jahren auf die Filzherstellung spezialisiert. VFG Woll- und Nadelfilze werden weltweit in über 80 Branchen eingesetzt. Dank der innovativen Arbeitsweise, einer hohen Produktqualität, engagierten Mitarbeitern und der individuellen Betreuung der Kunden ist die VFG für viele Unternehmen ein verlässlicher Partner.



For almost 150 years, the "Vereinigte Filzfabriken AG", VFG for short, has specialized in felt manufacturing. VFG's wool and needle felts are used in more than 80 industrial sectors. Thanks to its innovative mode of operation, high product quality, committed employees and individual customer care, VFG is a reliable partner for many companies.

Vereinigte Filzfabriken AG
Giengener Weg 66
89537 Giengen/Germany
Tel. +49 (0)73 22-144-0
Fax Inland 0 73 22-144-246
Fax Export +49 (0)73 22-144-144
www.vfg.de



**VFG-Filz –
Dichtungsprobleme
spielend gelöst!**
**VFG Felt –
Solve your sealing
problems easily!**



Vereinigte Filzfabriken AG
Giengener Weg 66
89537 Giengen/Germany
Tel. +49 (0)73 22-144-0
Fax Inland 0 73 22-144-246
Fax Export +49 (0)73 22-144-144
www.vfg.de

VFG

Filz kann mehr

Schöne bunte Welt

... Einsatz, Ideen und perfekte Technik geben ihr Gestalt. Oft ist dabei Filz im Spiel.

VFG-Filze dichten in Automobilen und Hausgeräten, in Flugzeugen, Maschinen, Werkzeugen und vielem mehr. Die Funktionalität der Dichtigkeit kann individuell eingestellt werden. VFG-Filze bieten hohe Flexibilität und sind beständig gegen Medien wie Öle, Fette, etc.

Fordern Sie uns – wir spielen mit!

It's a beautiful world

... commitment, ideas and perfect technology give it shape and form. And felt is often involved.

VFG felts are used as sealing material in automobiles and household appliances, in airplanes, machines, tools and many other things. The functionality of the impermeability can be adjusted individually. VFG felts provide high flexibility and are resistant against such media as oils, fats, etc.

Challenge us – we'll play along!



VFG-Filz dichtet

- im Fahrzeug- und Maschinenbau:
Lager, Fenster, Lüftungsdüsen, Türen, Kabelöffnungen
- im Haus:
Wände, Fenster und Türen
- in Haushaltsgeräten:
Wäschetrockner, Staubsauger, Backöfen
- in Elektrogeräten und -werkzeugen:
Bohrhämmer, Kompressoren, Lampen und Leuchten
- im Kanal:
beschädigte Abwasserrohre (vfg-lineTEC.de)

VFG felt seals

- in automobile and machine construction: bearings, windows, ventilation nozzles, doors, cable openings
- in houses:
walls, windows and doors
- in household appliances:
driers, vacuum cleaners, ovens
- in electric appliances and tools:
hammer drills, compressors, lamps and floor lamps
- in conduits:
damaged waste water pipes (vfg-lineTEC.com)