

A glass funnel is shown pouring a white, granular powder into a blue container. The powder is captured in mid-air, creating a dynamic, flowing effect. The background is a solid blue color, and the overall scene is brightly lit, with a strong light source creating a lens flare effect near the funnel's opening. The powder is piled up in the container, and the funnel is tilted at an angle.

Oplossingen in
Fluorkunststoffen
Solutions in fluoroplastics

POLYFLUOR
Specialist in PTFE



Engineering

Wie is Polyfluor Plastics?

Al meer dan 30 jaar leveren wij aan de industrie en kunt u bij ons terecht voor advies over toepassingsgebieden van duurzame en hoogwaardige engineering plastics. Onze focus ligt daarbij op fluorkunststoffen, zoals PTFE, FEP, PFA, PEEK, PVDF, PCTFE en ECTFE.

Who are Polyfluor Plastics?

For over 30 years, we have delivered to the industry and given advice about the applications for durable and high quality engineering plastics. Our focus is fluoroplastics like PTFE, FEP, PFA, PEEK, PVDF, PCTFE and ECTFE.

Wat is onze toegevoegde waarde?

Onze engineers geven u optimaal advies over de mogelijkheden en toepassingen van hoogwaardige kunststoffen. Dat kan beginnen met advies over de grondstofkeuze of compound tot aan optimalisatie van uw fabricageproces.

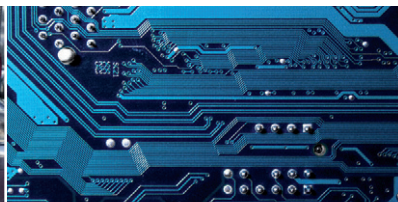
Wij leveren uit voorraad. Van grondstof tot aan eindproduct, zoals (fluor) kunststof slangen, hogedrukslangen, cleanroom producten, PTFE glasdoek, tapes en banden. Daarnaast natuurlijk ook halffabrikaat en we zijn gespecialiseerd in gemachineerde onderdelen volgens klantspecificatie. Onze service omhelst ook het coaten of lamineren van uw product.



LUCHT- EN RUIMTEVAART / AEROSPACE



AUTOMOBIEL INDUSTRIE / AUTOMOTIVE



HALFGELEIDER / SEMI-CONDUCTOR



CONSTRUCTIE-BOUW / CONSTRUCTION



Manufacturing

What is our added value?

Our engineers will give you the best possible advice on the possibilities for high quality fluoroplastics. It can start with advice about the choice of material or compound type up to optimizing your production process. From stock we deliver (fluoro)plastic tubing, high pressure(gas) hoses, heat shrink tubing, cleanroom tubing and PTFE glass fibre belts&tapes. Besides that, we can also deliver semi-finished products, custom made machined parts or provide a coating onto your product.

Voor wie werken wij?

Toepassingen van onze producten zijn zeer uiteenlopend en kunt u vinden in de chemische- en procesindustrie, farmacie, medische apparatuur, gastransport, de automotive industrie en ook de voedingsmiddelen- en verpakkingindustrie en lucht- en ruimtevaart. Polyfluor levert over de hele wereld aan vele gerenommeerde bedrijven die ieder hun wensen hebben op een specifiek terrein van de diverse fluoropolymer technieken.



DEFENSIE DEFENCE



OFFSHORE MARINE



OLIE&GAS-PETROCHEMIE OIL&GAS-PETROCHEMICAL



VERPAKKING & VOEDING / PACKING & FOOD



Services

Who do we work for?

The applications of our products are various and can be found in the Chemical- and Process industry, Pharmaceutical, Medical equipment, Oil&Gas/Petrochemical, Automotive, Packing&Food industry and Aerospace. Polyfluo supplies to a wide range of well-known companies globally who all have their own demands and requirements on a specific field of fluoropolymer technics.

POLYFLUOR
Specialist in PTFE



FARMACIE / PHARMA



MEDISCHE INDUSTRIE / MEDICAL



MACHINE- EN APPARATENBOUW / MACHINERY AND EQUIPMENT



ELECTRONICA / ELECTRICAL



Kijk voor ons complete assortiment op www.polyfluor.nl
Check our website www.polyfluor.nl for our complete range of products

Bent u geïnteresseerd in onze producten, neem dan contact met ons op of bezoek de website

Are you interested in our products, please contact us or visit our website

Polyfluor Plastics bv

Minervum 7006, T +31 (0)76 7920000 E info@polyfluor.nl
NL-4817 ZL Breda F +31 (0)76 7920030 I www.polyfluor.nl

POLYFLUOR
Specialist in PTFE