



## Uddannelse – en sikker investering

Vores uddannelsesprogram indeholder alt fra halvdagskurser til optimeringsuddannelse i sprøjtestøbning.

I vores lokaler kan vi blande teori med praksis og vi har altid det nyeste udstyr inden for sprøjtestøbe-maskiner og periferiudstyr.

Vi afholder til og med firmaspecifikke uddannelser.

Eksempler:

- Hvad er plast – kort introduktion
- Rigtigt fra starten – plastkonstruktion
- Sprøjtestøbning – grundkursus
- Opstillerkursus – grundkursus
- Tørring og materialehåndtering

K.D. Feddersen er din kompetente og pålidelige partner inden for teknisk plast. Vi opfylder dine krav med produkter, rådgivning og service af højeste kvalitet. Sammen med dig tænker vi i løsninger.

**K.D. Feddersen Distribution**  
Member of the Feddersen Group

**Sweden - Sverige**  
Box 137 · 331 21 Värnamo  
Phone: +46 370 303700  
info@kdfeddersendistribution.com

**Leveringsprogram**  
Danmark

Udenfor Norden  
[www.kdfeddersen.com](http://www.kdfeddersen.com)

03/2026

 **K.D. FEDDERSEN**  
DISTRIBUTION



## Vores sortiment af high performance plast



**Amcel®** (POM copolymers)  
**Ateva®G** (EVA)  
**Celanex®, Celanex® Eco-B** (PBT)  
**Celstran®** (LFRT)  
**Crastin®, Crastin® Eco-B** (PBT)  
**Coolpoly®** (thermally conductive compounds)  
**Elvamide®** (LCPA)  
**Forflex®** (TPO)  
**Fortron®** (PPS)  
**Gur®, Gur® Eco-B** (PE-UHMW)  
**Hostaform®, Hostaform® Eco-B , Hostaform®Eco-C, Kepital®, Celcon®** (POM copolymers)  
**Impet®** (PET)  
**Laprene®** (TPS-SEBS)  
**Rynite®** (PET)  
**Selar®** (PA 6I/6T)  
**Sofprene®** (TPS-SBS)  
**Thermx®** (PCT)  
**Vectra®** (LCP)  
**Zenite®** (LCP)  
**Zytel® HTN** (PPA)  
**Zytel® LCPA** (PA 10.10, PA 6.10, PA 6.12)



**Circulen** (sustainable PP compounds)  
**Hifax** (PP compound)  
**Hostacom** (PP compound)  
**Hostalen** (PP high molecular weight)  
**Polyflam** (PP flame-retardant compounds)  
**Softell** (Soft Touch PP compound)



**HiDura®** (PA 6.10, PA 6.12, PA-HT)  
**ReDefyne** (recycled PA 6.6-, PA 6 compounds)  
**Starflam®** (PA 6, PA 6.6, PA 6.6/6)  
**Vydyne®** (PA 6.6)  
**Vydyne®B** (PA 6)



**POLIMID** (PA 6, PA 6.6)  
**SECOMID** (PA 6, PA 6.6)



**ELIX®** (ABS)  
**ELIX®** (ABS+PC)  
**E-LOOP** (mechanical recycled ABS, ABS+PC and PC+ABS)  
**E-LOOP** (ABS made from certified raw materials)



**ALTUGLAS™** (PMMA)  
**MEGOL™** (TPS-SEBS)  
**RAPLAN™** (TPS-SBS)  
**APIGO™** (TPO)  
**NEOGOL™** (OBC)  
**TIVILON™** (TPV)  
**API L™** (TPC)  
**APINAT™** (biodegradable<sup>2</sup> TPC)  
**APILON 52™** (TPU)  
**APICOLOR™** (color concentrates for TPE)



**POKETONE™** (PK)



**Multilon®** (PC+ABS)  
**Panlite®** (PC)



**ZYPEEK** (PEEK)



**Recompounds**  
 (ABS, PC+ABS, PC, POM, PPS, PP, PA 6, PA 6.6, PA 12, PBT)



**Post-consumer recycled plastics**  
**Skylonitrile®** (rABS), **Skystyrene®** (rPS)



**TEFABLOC®** (TPE)  
**TEFABLOC® LOOP TPE**  
 (based on recycled raw material)  
**Green TEFABLOC®** (biobased TPE)



**XANTAR®** (PC)  
**XANTAR® C** (PC+ABS)



**AF-Carbon®** (engineering carbon black masterbatches)  
**AF-Clean®** (purging compounds)  
**AF-Color®** (color masterbatches)  
**AF-Complex®** (additive masterbatches)

## Vores produkter

Vi tilbyder dig et stort udvalg af teknisk plast til en bred vifte af anvendelser. I oversigten nedenfor kan du se vores produkt portefølje sorteret efter polymertyper og RTI kontinuerlig servicetemperatur. Vores portefølje spænder fra PP, ABS, termoplastiske elastomerer, bioplast og genbrugsmaterialer til højtydende plast.

**Kontakt os gerne!**



**AF-Eco®** (biodegradable and/or biobased color, carbon black and additive masterbatches)  
**M-BIOBASE®** (biomass-balanced PP)  
**M-CYCLOSE®** (recycling solutions)  
**M-VERA®** (biodegradable and/or biobased polymers)

