

Lieferprogramm





SAXAMID™	PA 6, PA 6.6
SAXAFORM™	POM
SAXALAC™	ABS
SAXALEN™	PP
SAXA-dry™	Trocknungsgranulat

SAXATEC™	ASA
SAXAPLAST™	Industriequalität
SAX Batch™	Masterbatch
CYCOLAC™	in tausend Farben



CYCOLAC™	ABS
CYCOLOY™	PC/ABS
EXTEM™	TPI
GELLOY™	ASA, ASA-Blend
LEXAN™	PC
SABIC® Copolymer	PC Copolymer
NORYL™	PPO mod.

NORYL GTX™	PPO/PA
NORYL PPX™	PPO/PP
SILTEM™	PEI/Silikon
ULTEM™	PEI
VALOX™	PBT
XENOY™	PC/PBT
XYLEX™	PC/Polyester

SABIC® PMMA	Typen für Spritzguss und Extrusion
FORTIFY	POE Polyolefin Elastomer
PPcompound	Polypropylen für die Automobilindustrie

COLORCOMP™	Eingefärbte Compounds
FARADEx™	EMI / RFI Abschirmung
KONDUIT™	Wärmeleitfähige Compounds
LUBRICOMP™	Erhöhte Gleit- / Reibeigenschaften
LUBRILOY™	Verbesserte Gleit- / Reibeigenschaften
STATLOY™	Antistatische Ausrüstung
STATKON™	Antistatische, elektrisch leitfähige Compounds
THERMOCOMP™	Erhöhte mechanische Festigkeit und Hitzestabilität
THERMOTUF™	Erhöhte Hitzestabilität, schlagzäh modifiziert
VERTON™	Langglasfaserverstärkte Compounds
ELCRIN™	Geringer CO ₂ Fußabdruck



Elix ABS	Elix PC/ABS	Cadon ABS
Elix SAN	Intermediate	



THERMOLAST® A	TPS - Automotive
THERMOLAST® K	TPS - Standard
THERMOLAST® M	TPS - Medizin
THERMOLAST® V	TPS - verbesserte Wärmeformbeständigkeit
HIPEX®	Hochleistungs-TPE
COPEC®	Angenehme Haptik - Softtouch
For Tec E®	Verbesserte chemische Beständigkeit



STARAMIDE®	PA 6, PA 6.6, PA 12
STARFLAM®	PP, PA 6, PA 6.6 - flammgeschützt
STARPYLEN®	PP
Star T	Wärmeleitfähige Compounds
Star L	Erhöhte Gleit- und Reibeigenschaften
Star X	Schlagzähmodifizierte Compounds

Materialien mit hoher Dichte	
High Performance Materialien	
Green Products	Geringer CO ₂ Fußabdruck



Synthos EPS	EPS	Synthos PS	GPPS, HIPS
--------------------	-----	-------------------	------------



DIC PPS	Linear, Vernetzt, Elastomer modifiziert
----------------	---



Durabio™	Biobasierte PC Alternative aus Isorbide
-----------------	---



Polyan	Sprit	Additive	Reinigungsgranulat	Carbonfaserverstärkte Polymere
TPU	PET	Farbbatches		

Plastoplan Kunststoffhandel GmbH

Industriepark Nord | 1220 Wien | Österreich

+43 1 250 40 0 | office@plastoplan.com | www.plastoplan.com

