

Műanyagok és elasztomerek



Polikarbonátok és blendek

TERMÉK	TÍPUS	LEÍRÁS	GYÁRTÓ
APEC®	PC-HT	Magas hőállóságú polikarbonát	COVESTRO
MAKROLON®	PC	Standard polikarbonátok	COVESTRO
BAYBLEND®	PC + ABS, PC + SAN	PC + ABS, PC + SAM hőre lágyuló műanyag keverék	COVESTRO
MAKROBLEND®	PC + PBT/PET	PC + PBT/PET hőre lágyuló műanyag keverék	COVESTRO
ELIX® PC/ABS	PC + ABS	PC + ABS hőre lágyuló műanyag keverék	ELIX POLYMERS

Poliamidok

DURETHAN® B	PA 6	Polyamid 6	ENVALIOR
DURETHAN® A	PA 6.6	Polyamid 6.6	ENVALIOR
LEONA®	PA 6.6/6I	Szemiaromás poliamid	ASAHI KASEI
LEONA®	PA 6.6	Polyamid 6.6	ASAHI KASEI
AMILAN®	PA 6/6,6	Poliamid 6, 6.6	TORAY
KOPA®	PA 6/6,6	Poliamid 6, 6.6	KOLON
INNOMID® PA 6.6	PA 6.6	Polyamide 6.6	IMS POLYMERS
INNOMID® PA 6	PA 6	Polyamide 6	IMS POLYMERS
CILON® PA 6	PA 6	Polyamide 6	CALCO POLY TECHNIK
CILON® PA 6.6	PA 6.6	Polyamide 6.6	CALCO POLY TECHNIK

PBT

POCAN®	PBT	Polibutilén-tereftalát	ENVALIOR
POCAN®	PBT+ASA/PC/PET	PBT+ASA, PBT+PC, PBT+PET hőre lágyuló műanyag keverék	ENVALIOR
INNODUR®	PBT	Polybutylene terephthalate	IMS POLYMERS
ZILITE®	PBT	Polybutylene terephthalate	CALCO POLY TECHNIK

ABS

ELIX® ABS	ABS	Akrilnitril-butadién-sztirol	ELIX POLYMERS
INNOKRIL®	ABS	ABS terpolymer	IMS POLYMERS
TOYOLAC®	MABS	Methylmethacrylate-Akrilnitril-butadién-sztirol	TORAY
TOYOLAC®	ABS	ABS terpolymer	TORAY
TOYOLAC®	SAN	SAN copolymer	TORAY
TOYOLAC®	ASA	ASA copolymer	TORAY

POM

TERMÉK	TÍPUS	LEÍRÁS	GYÁRTÓ
KOCETAL®	POM	POM kopolimer	KOLON PLASTICS
TENAC®	POM	POM homopolimer/kopolimer	ASAHI KASEI

Poliolefinék

TIPPLEN	PP	Polipropilén	MOL PETROLCHEMIE
TATREN®	PP	Polipropilén	MOL PETROLCHEMIE
TIPELIN	HDPE	Polietilén	MOL PETROLCHEMIE
TIPOLEN	LDPE	Polietilén	MOL PETROLCHEMIE
BRALEN	LDPE	Polietilén	MOL PETROLCHEMIE
THERMOFIL®	CoPP GF, HoPP GF	Polipropilén kompaund	SUMIKA
THERMOFIL® HP	HoPP GF	Nagy teljesítményű polipropilén kompaund	SUMIKA
MOSTEN®	PP	Polipropilén	UNIPETROL
LITEN®	HDPE/MDPE	Polietilén	UNIPETROL

Termoplasztikus elasztomerek

DESMOPAN®	TPU	Termoplasztikus poliuretán	COVESTRO
SYMFLEX®	SBS, SEBS	Termoplasztikus elasztomer	SYMPLAST

Nagyteljesítményű műszaki műanyagok

TORELINA®	PPS	Polifenilén-szulfid	TORAY
XYRON®	mPPE	Módosított polifenilén-éter	ASAHI KASEI
SIVERAS®	LCP	Liquid crystal polymer	TORAY

Mesterkeverékek, adalékanyagok

AMPACET	MB	Mesterkeverékek, adalékok	AMPACET
PLASTICOLOR	MB	PE/PS/ABS alapú és univerzális mesterkeverékek	PLASTICOLOR
FESTPLAST	MB	PE/PS/ABS alapú és univerzális mesterkeverékek	FESTPLAST

Műanyagok alacsonyabb CO₂ lábnyommal

Átfogó termékválaszték a fenntartható fejlődésért és a körkörös gazdaságért.

Bio alapú polimerek és biológiailag lebomló termékek

IMS POLYMERS
COVESTRO

NATURPAL®
DESMOPAN® CQ EC

Biomassza alapú nyersanyagot tartalmazó kompaundok

SUMIKA
IMS POLYMERS
ELIX ABS

THERMOFIL™ NP
INNOEND (bizonyos termékek)
NF termékcsalád

Mechanikailag újrahasznosított alapanyagot tartalmazó kompaundok

SUMIKA
ENVALIOR
ELIX ABS
TORAY
COVESTRO

THERMOFIL™ Circle
DURETHAN® ECO, POCAN® ECO
E-LOOP MR
TOYOLAC™ Green ABS széria
DESMOPAN® CQ RC

Megújuló vagy bioalapú nyersanyagot tartalmazó termékek

COVESTRO
COVESTRO
ENVALIOR
ELIX ABS

MAKROLON® RE, BAYBLEND® RE, MAKROBLEND® RE
DESMOPAN® EC
DURETHAN® BLUE
E-LOOP CR

Zöldebb bolygóhoz
vezető MEGOLDÁSOK



EXTRA szolgáltatásaink

Saját **RAKTÁR**

Saját **TEHERAUTÓK**

Logisztika
& **FINANSZÍROZÁS**

Keretmegállapodás
ÁRGARANCIA

Termékkövetés,
CÍMKÉZÉS

KONSIGNÁCIÓ

KOCKÁZATCSÖKKENTÉS
biztonsági készlet

KÉSZLETGAZDÁLKODÁS

CASH&CARRY
értékesítés


BÓNUSZ rebate



Ahol JELEN vagyunk

 **RADKA CSEHORSZÁG**
www.radka.cz

 **RADKA SZERBIA**
www.radka.rs

 **RADKA LENGYELORSZÁG**
www.radka.pl

 **RADKA BELORUSSZIA**
www.radka.by

 **RADKA ROMÁNIA**
www.radka.ro

 **SZÓRÁDI MAGYARORSZÁG**
www.szoradi.hu

 **RADKA UKRAJNA**
www.radka.ua

 **MA-YDI SZLOVÉNIA**
www.maydi.si

Műanyagok
és elasztomerek

Festék
és építőipar

Vízkezelés
és tisztítás

Gumi
vegyszerek

Speciális
kemikáliák

Folyamatosan
TOLJUK KI
a **HATÁRAINKAT!**

8 LEÁNYVÁLLALAT

16 EXPORT
ORSZÁG

17 LOGISZTIKAI
KÖZPONT

Szórádi és Társai Kft

Szántófield utca 7/d | H-1151 Budapest

Telefon: +36 30 662 2755 | e-mail: peter.varga@radka.eu

www.szoradi.hu