

Geneks

KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Kauçuk ve Kauçuk Kimyasalları Ürün Kataloğu



Denka



versalis



Sürdürülebilir
ve inovatif çözümler,
güçlü ve uzun dönemli
iş ortaklıkları.



İçindekiler

1. Elastomerler & Kauçuk Karışımları.....	2
2. Akseleratörler.....	3
3. Özel Akseleratörler.....	4
4. Anti-oksidantlar.....	5
5. Geciktiriciler.....	5
6. Proses Yardımcıları.....	6
7. Bonding Agent.....	6
8. Diğerleri.....	7



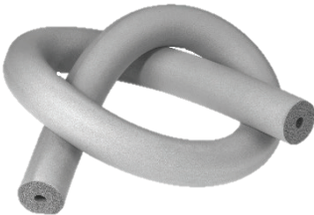
1. Elastomerler & Kauçuk Karışımları

Ürün	Marka	Üretici
CR	Denka CR	Denka
Akrilik Elastomer	Denka ER	Denka
NBR	Europrene N	Eni Versalis
NBR/PVC	Europrene N OZO	Eni Versalis
SBR Latex	Europrene Latices	Eni Versalis
BR	Europrene Neocis	Eni Versalis
FKM	Tecnoflon	Syensqo
FFKM	Tecnoflon	Syensqo
Şartname bazında Hazır Karışımlar	FKM, FFKM, AEM, ACM, HNBR, ECO	PMG Group



2. Akseleratörler

Akseleratörler & Vulkanizasyon Ajanları	Kimyasal İsmi	Fiziksel Form					
		Toz	Yağlı Toz	Mikrogranül	Polimer-Bağlı Granül	Granül için Aktif Madde Oranı %	Bağlayıcı Tipi
Kükürt	Sulphur				•	80	EPDM / SBR
OT-20	Polymerized Sulphur, Oil Treated		•				
MBT	2- Mercaptobenzothiazole				•	80	EPDM
MBTS	2-2'-Dithiobis(benzothiazole)		•		•	75	EPDM
CBS	N-cyclohexyl-2-benzothiazole- sulfenamide			•	•	80	EPDM
TBBS	N-tert butyl-2-benzothiazole- sulfenamide			•	•	80	EPDM / SBR
ZMBT	Zinc salt of 2- mercaptobenzothiazole	•					
TMTD	Tetra methylthiuram disulphide				•	80	EPDM
TMTM	Tetramethylthiuram monosulphide				•	80	EPDM
TBzTD	Tetrabenzylthiuram disulphide		•		•	70	EPDM
TETD	Tetra ethylthiuram disulphide	•					
TDEC	Tellurium diethyldithiocarbamate				•	70 / 75	EPDM
MPTD	Dimethyl Diphenyl thiuram Disulphide	•					
DPTT	Dipentamethylene Thiuram Tetrasulfide		•		•	70 / 75	EPDM
DPG	Diphenylguanidine	•	•	•	•	80	EPDM
DTDM	4,4'-Dithiodimorpholine				•	80	EPDM
ZBEC	Zinc dibenzylidithiocarbamate	•	•		•	70 / 80	EPDM
ZDEC	Zinc diethyldithiocarbamate	•	•		•	75 / 80	EPDM
ZDBC	Zinc dibutyldithiocarbamate	•	•		•	80	EPDM
ZDMC	Zinc dimethyldithiocarbamate		•		•	75 / 80	EPDM
ZDTP	Zinc dialkyldithiophosphate				•	50	EPDM
ZEPC	Zinc Ethyl Phenyl Dithiocarbamate	•					
CLD	Caprolactam disulfide				•	80	EPDM
TBSI	N-t-butyl-2-benzothiazole sulfenamide	•					
HMT	Hexamethylene tetramine				•	80	EPDM/EVM



3. Özel Akseleratörler

Özel Akseleratörler	Kimyasal İsmi	Fiziksel Form					
		Toz	Yağlı Toz	Mikrogranül	Polimer bağlı Granül	Granül için Aktif Madde Oranı %	Bağlayıcı Tipi
TAC	Triallyl Cyanurate	•			•	50/70	
TAIC	Triallyl Isocyanurate	•			•	50	
ZDA	Zinc diacrylate	•					
ZDMA	Zinc dimethacrylate	•					
ZBS	Zinc Benzenesulfinate Dihydrate	•					
HMDC	Hexamethylenediamine Carbamate	•	•				
TPPB	Tetraphenylphosphonium Bromide	•	•				
Intercure # 3	N,N'-dicinnamylidene-1,6 hexanediamine	•					
Intercure # 4	4,4'-methylene-bis(cyclohexylamine) carbamate	•					
OTAB	Octadecyltrimethylammonium bromide	•					
PDM	N,N'-1,3-Phenylenedimaleimide	•					
OTOS	4-[[morpholiniothio]thioxomethyl] morpholine				•	75	EPDM

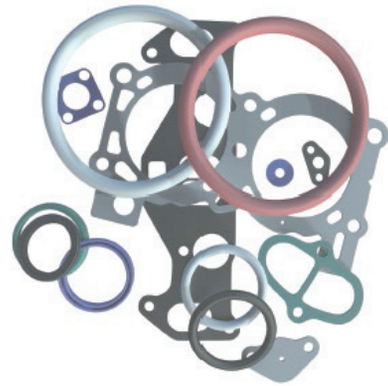
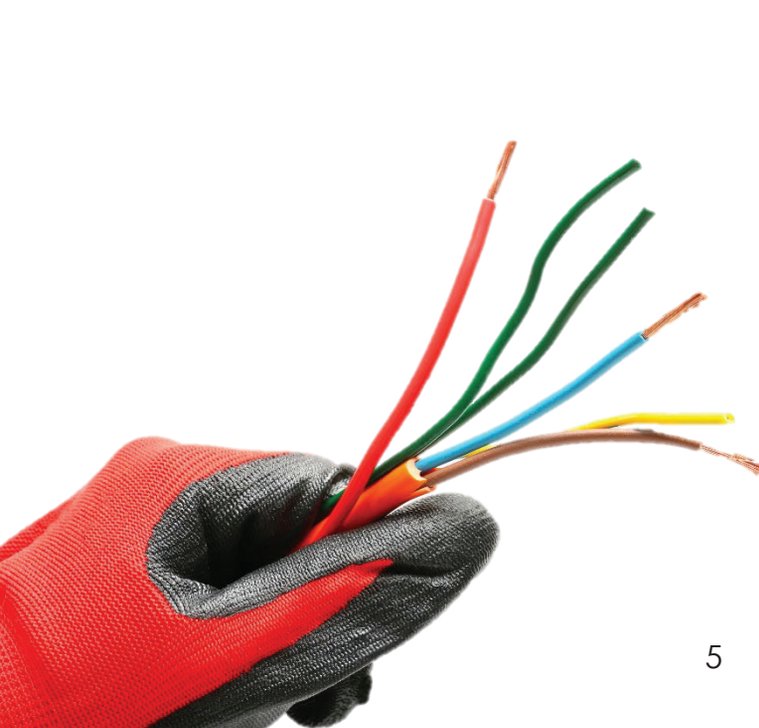


4. Anti-oksidantlar

Anti-oksidantlar	Kimyasal İsmi	Fiziksel Form				
		Toz	Beads / Flakes	Polimer Bağlı Granül	Granül için Aktif Madde Oranı %	Bağlayıcı Tipi
TMQ	1,2-Dihydro-2,2,4- trimethylquinoline, oligomers		•			
6PPD	N-(1, 3-dimethylbutyl)-N'-phenyl-p-phenylenediamine		•			
IPPD	N-isopropyl-N'-phenyl-p- phenylenediamine		•			
NDBC	Nickel Dibutyldithiocarbamate	•				
ADA	4,4' Bis (alpha,alpha'- dimethylbenzyl) Diphenylamine	•				
ODPA	Octylated Diphenylamine		•			
MMBI	4&5 – Methyl – 2 -Mercaptobenzimidazole	•		•	70	EPDM
ZMMB	Zinc Salt of 4 – and 5 – Methyl Mercaptobenzimidazole	•		•	50	EPDM
BHT	2,6-Di-tert-butyl-4-methylphenol	•				

5. Geciktiriciler

Geciktiriciler	Kimyasal İsmi	Fiziksel Form					
		Toz	Yağlı Toz	Mikrogranül	Polimer Bağlı Granül	Granül için Aktif Madde Oranı %	Bağlayıcı Tipi
PVI	N-(cyclohexylthio) phthalimide. (CTP)		•	•	•	80	EPDM / SBR
Retarder V.E/C	Sulphonamide derivative		•		•	80	EPDM



6. Proses Yardımcıları

Proses Yardımcıları	Kimyasal İsmi	Fiziksel Form	
		Flakes	Beads
PP	Çinko sabunları ve yağ asidi karışımı	•	
MN 50	Yağ asidi karışımı	•	
T	Çinko sabunları ve yağ asidi karışımı	•	
PN 60	Çinko sabunun yağ asitleri, özellikle inorganik dolgu maddeleri ile oleik asit	•	
16	Kalsiyum sabunları ve doymuş yağ asidi aminleri karışımı	•	
42	Yağ asitleri, yağ asit esterleri, yağ sabunları ve yağlı amidi karışımı	•	
222	Çinko sabunları ve yağ asidi karışımı	•	
212	Yüksek molekülü alifatik yağ asidi esterlerinin inorganik dolgularla karışımı	•	
40 MSF	Yüksek molekülü alifatik yağ asidi esterlerinin inorganik dolgularla karışımı		•

7. Bonding Agent

Yapıştırıcı Ajanlar	Kimyasal İsmi	Fiziksel Form					
		Toz	Yağlı Toz	Mikro Granül	Polimer Bağlı Granül	Aktif Madde Oranı %	Bağlayıcı Tip
Resorcinol	Resorcinol				•	80	SBR
HMMM (RA-65)	Methylated melamine formaldehyde resin, absorbed on hydrated amorphous silica		•				



9. Diğerleri

ÜRÜNLER	Fiziksel Form				
	Sıvı	Toz	Polimer Bağlı Granül	Aktif Madde Oranı %	Ambalaj Miktarı (kg)
Metal Oksitler					
Magnezyum Oksit		•			
Çinko Oksit		•			
Plastifiyanlar					
Kloroparafın 52%	•			52	
Kloroparafın 70%		•		70	
Alev Geciktiriciler					
Magnezyum Hidroksit		•			
Çinko Borat		•			
Dolgu Malzemeleri					
Silika		•			

