

## Hammaddeler Sayfa 1

Aktifleştirilmiş Karbon Tekstilleri  
Alüminyum Elyafı  
Alüminyum Hidroksit  
Alüminyum Nitrür  
Alüminyum Oksit, kalsine veya füzyonlu  
Alüminyum Titanat  
Antimon Trisülfür ( $Sb_2S_3$ )  
Aramid Elyafı, geridönüşümlü

Bakır elyafı  
Bakır Oksit, siyah  
Bakır Tozu  
Barit, mikronize  
Baryum Sülfat, çöktürülmüş  
Bentonit  
Beyaz füzyonlu Alümina  
Bizmut Trisülfür ( $Bi_2S_3$ )  
Bor Nitrür, hekzagonal  
Bor Karbür  
Borat  
Bronz Talaşı

Çelik Elyafı, paslanmaz  
Çinko Fosfat  
Kalay sülfür 99% ( $SnS$ )  
Çapraz- bağlantı ajanları

Demir Oksit, siyah, kırmızı ve başka renkler  
Demir Sülfür ( $FeS$ )  
Demir Tozu  
Dikalsiyum Fosfat

**Füzyonlu** Alümina, beyaz ve kahverengi

Feldspat, Potasyum veya Sodyum  
Fenolik Elyaf (Kynol®)  
Fenolik Reçine, modifiye

## Raw Materials Page 1

Activated Carbon Textiles  
Aluminium Fibers  
Aluminium Hydroxide  
Aluminium Nitride  
Aluminium Oxide, calcined or fused  
Aluminium Titanate  
Antimony Trisulfide ( $Sb_2S_3$ )  
Aramid Fibers, recycled

Copper Fibers  
Copper Oxide, black  
Copper Powder  
Barytes, also micronised  
Barium Sulfate, precipitated  
Bentonite  
White Fused Alumina  
Bismuth Trisulfide ( $Bi_2S_3$ )  
Boron Nitride, hexagonal  
Boron Carbide  
Borates  
Bronze-Swarfs

Steel Fibers, also stainless steel  
Zinc Phosphate  
Tin Sulfide 99% ( $SnS$ )  
Cross-linking Agents

Iron Oxide, black, red and other colours  
Iron Sulfide ( $FeS$ )  
Iron Powder  
DiCalcium Phosphate

Fused Alumina, white and brown

Feldspar, Potassium or Sodium  
Phenolic Fibers (Kynol®)  
Phenolic Resin, also modified

## Hammaddeler Sayfa 2

**Grafit, tabii veya sentetik**  
Geniřletilebilir Grafit

**Hematit**  
Hidrazin Hidrat  
Hidroborasit (Kalsiyum- Magnezyum- Borat)  
Hindistan Cevizi Kabuęunun Tozu

**Jelatin, teknik**

**Kahverengi fused Alümina**  
Kalsiyum Hidroksit  
Kalsiyum Florit  
Kalsiyum Hidroksiapatit  
Kaolin  
Kauçuk Tozu  
Kemik Külü, siyah veya beyaz  
Kireçtaşı, sönmüş Kireç  
Kolemanit (Kalsiyum Borat)  
Kordierit  
Korundum , kahverengi veya beyaz  
Kromit (Krom Madeni)  
Krom Oksit, yeřil  
Kuvars tozu  
Kyanit  
Kynol® Elyaf lar

**Magnezit**  
Magnezyum Karbonat  
Magnezyum Klorit  
Magnezyum Oksit veya Hidroksit  
Manyetit (Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub>)  
Mangan Sülfür (MnS)  
Melamin Formaldehit Reęines i  
Mika Tozu, kuru ve yař  
Mikamsı Demir Oksit  
Molibden Pentaklorit (MoCl<sub>5</sub>)  
Molibden Disülf it (MoS<sub>2</sub>)  
Mullit

## Raw Materials Page 2

Graphite, natural or synthetic  
Expandable Graphite

Hematite  
Hydrazine Hydrate  
Hydroboracite (Calcium Magnesium Borate)  
Coconutshell Powder

Gelatine, technical

Brown Fused Alumina  
Calcium Hydroxide  
Fluorspar  
Calcium Hydroxyapatite  
Kaolin  
Rubber Powder  
Bone Ash, white or black  
Limestone, also Hydrated Lime  
Colemanite (Calcium Borate)  
Cordierite  
Corundum, brown or white  
Chromite (Chromium Ore)  
Chromium Oxide, green  
Quartz Flour  
Kyanite  
Kynol® Fibers

Magnesite  
Magnesium Carbonate  
Magnesium Chloride  
Magnesium Oxide or -Hydroxide  
Magnetite (Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub>)  
Manganese Sulfide (MnS)  
Melamine Formaldehyde Resin  
Mica Powder, dry- or wet-ground  
Micaceous Iron Oxide  
Molybdenum Pentachloride (MoCl<sub>5</sub>)  
Molybdenum Disulfide (MoS<sub>2</sub>)  
Mullite

## Hammaddeler Sayfa 3

Nano Metal Toz  
Nitril Bütadien Kauçuk  
Novoloid Elyafı (Kynol®)

Petrol koku  
Pirinç Tozu, -Talaşı (Sarı Talaş)  
Pigmentleri  
Pirit (FeS<sub>2</sub>)  
Poliyeten Oksit  
Poliyeten Vaks, oksitlenmiş  
Potasyum Titanat

Selulöz Elyafı  
Silis, amorf  
Silisyum Karbür  
Silisyum Nitrür  
Sinterleme yatak boncuk  
Sinterlenmiş Mullit  
Sodyum Hekseflüorürantimonat (NaSbF<sub>6</sub>)  
Sodyum Titanat  
Sönmüş Kireç

Talk  
TriKalsiyum Fosfat (Kemik Külü)  
Titanat, Potasyum ve Sodyum

Vakslar, PE ve diğer  
Vermikülit  
Volastonit, silanlanmış  
Volfram Heksaklorür (WCl<sub>6</sub>)  
Volfram Oksit  
Volfram Tozu ve alaşımları  
Volfram Disülfid (WS<sub>2</sub>)

Yağ katkıları  
Yapışma arttırıcı

## Raw Materials Page 3

Nano Metal Powders  
Nitrile Butadiene Rubber (NBR), spray dried  
Novoloid Fibers (Kynol®)

Petroleum Coke  
Brass Powder, -Swarfs  
Pigments  
Pyrite (FeS<sub>2</sub>)  
Polyethylene Oxide  
Polyethylene Wax, also oxidised  
Potassium Titanate

Cellulose Fibers  
Silica, amorphous  
Silicon Carbide  
Silicon Nitride  
Sintering bed beads  
Sintered Mullite  
Sodium Hexafluoroantimonate (NaSbF<sub>6</sub>)  
Sodium Titanate  
Hydrated Lime

Talc  
TriCalcium Phosphate (Bone Ash)  
Titanates, Potassium and Sodium

Waxes, PE and other  
Vermiculite  
Wollastonite, also silanised  
Tungsten Hexachloride (WCl<sub>6</sub>)  
Tungsten Oxide  
Tungsten Powder and Alloys  
Tungsten Disulfide (WS<sub>2</sub>)

Oil Additives  
Cohesion Enhancer

# Alroko GmbH & Co KG

Borsteler Chaussee 55  
D-22453 Hamburg

mail@alroko.de  
www.alroko.de

Tel. national  
Tel. international  
Fax national  
Fax international

040 530045-0  
+4940 530045-0  
040 530045-45  
+4940 530045-45



## Hammaddeler Sayfa 4

Zirkonyum Alüminyum Oksit  
Zirkonyum Mullit  
Zirkonyum Oksit ve diğer bileşikler  
Zirkonyum Silikat, Toz ve Kum  
Zirkonyum Tungstat

### Diğer:

Aşındırıcı Boya  
Disk sac ve balata yapıştırıcısı  
Anti-Korozyon Boya  
Anti-Gürültü Boya  
Kalıp ayırıcı

## Raw Materials Page 4

Zirconium Aluminium Oxide (ZTA)  
Zirconium Mullite  
Zirconium Oxide and other compounds  
Zirconium Silicate, Powder and Sand  
Zirconium Tungstate

### Auxiliaries:

Abrasive Paint  
Adhesives for backplates and linings  
Anti-Corrosion Paint  
Anti-Noise Paint  
Mould Release Agent