



## Kumlama boksit – SIBASIV

Sibasiv döner fırında kireçlenmiş bir boksittir. Doğal minerallerden üretilen sert bir Kumlama malzemesidir. Demir içermemesi ve aşınma performansı ile tipik korunddur.

### Kullanım alanları

- Çok yollu Kumlama malzemesi
- Pas çıkarma
- Boya çıkarma
- Perdahlama

### Kumlama sistemleri

- Basınçlı Kumlama donanımları
- Enjeksiyon Kumlama donanımları

### Tipik fiziksel özellikler

Sertlik	8 mohs
Tane yapısı	köşeli
Erime noktası	yakl. 1350 °C
Özgül ağırlık	yakl. 3,1 g/cm <sup>3</sup>
Tane iriliğine göre dökme ağırlığı	yakl. 1,2 – 1,6 g/cm <sup>3</sup>

### Kimyasal ortalama analizi

Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	86,26 %
SiO <sub>2</sub>	7,20 %
TiO <sub>2</sub>	3,40 %
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1,78 %
CaO	0,49 %
MgO	0,15 %

### Paketleme

25 kg çuvallarda palet üzerinde 1 t  
Big Bag içinde 1 t

### Sevk edilebilir tane irilikleri

Metrik	Genel tane iriliği alanı (mm)
	0,25 – 0,50
	0,50 – 1,00
	1,00 – 1,50
	1,00 – 2,00

Arzu edildiğinde diğer tane iriliğinde de üretilebilir.



... Europe's leading blasting media distributor

[www.kuhmichel.com](http://www.kuhmichel.com)

Rev. 31.07.2009