

WYMAGANIA SZCZEGÓŁOWE

Zamówienie obejmuje:

Zakup materiałów do produkcji form ceramicznych.
Krzemionka koloidalna (30% zol kwasu krzemowego) w ilości 15 000 kg.

1. Przeznaczenie :

- do produkcji ciekłej masy ceramicznej przeznaczonej do wykonywania wielowarstwowych form ceramicznych.

2. Właściwości fizykochemiczne krzemionki koloidalnej

- gęstość (20°C) – 1,15 – 1,25 [g/cm³]
- pH (25°C) – 9,5 – 10,5
- lepkość (20°C) – 10 – 12 [mPa·s]

3. Warunki płatności:

- przelew 30 dni od otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT.

4. Wymagane dokumenty dołączane do zakupionego towaru:

- atest materiałowy, lub świadectwo producenta.