

WYMAGANIA SZCZEGÓŁOWE

Zamówienie obejmuje:

Zakup materiałów do produkcji form ceramicznych..
Żwirek kwarcowy.

1. Przeznaczenie :

- do produkcji wielowarstwowych form ceramicznych

2. Parametry techniczne:

- uziarnienie 0,4 – 1,2 w ilości 17 000 kg
frakcja 1,20 zawartość - 0,01 – 2,00 %
 - 1,00 - - 10,00 – 22,00 %
 - 0,80 - - 12,00 - 41,00 %
 - 0,63 - - 12,00 – 41,00 %
 - 0,40 - - 12,00 – 41,00 %

- uziarnienie 0,6 – 2,0 w ilości 33 000 kg
frakcja 2,00 zawartość - 0,01 – 2,00 %
 - 1,60 - - 5,00 – 15,00 %
 - 1,40 - - 9,00 – 30,00 %
 - 1,25 - - 9,00 – 30,00 %
 - 1,00 - - 9,00 – 30,00 %
 - 0,80 - - 9,00 – 30,00 %
 - 0,63 - - 6,00 – 18,00 %

Zgodnie z normą PN-85H-11001:

- zawartość krzemionki SiO_2 – min. 98,0 %
- zawartość Fe_2O_3 – max. 0,5 %
- temperatura spiekania – min. 1400°C
- wskaźnik jednorodności – min. 80 %

3. Warunki płatności:

- przelew 30 dni od otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT.

4. Wymagane dokumenty dołączane do zakupionego towaru:

- atest materiałowy, lub świadectwo producenta.