

WYMAGANIA SZCZEGÓŁOWE

1. Specyfikacja: Spoiwo wodne do form ceramicznych na bazie krzemionki koloidalnej (pierwsza powłoka)

Zamówienie obejmuje:

Dostawę do siedziby zamawiającego w Skawinie **wodnego spoiwa na bazie krzemionki koloidalnej do stosowania w technologii traconego wosku z przeznaczeniem na pierwszą warstwę,**

| RODZAJ PARAMETRU | WARTOŚĆ |
|----------------------------|-------------------------------|
| Zawartość SiO ₂ | 24,0 - 26,0 % |
| Środek ciężkości | 1,164 - 1,180 |
| pH 20°C | 3,5 - 5,0 |
| Gęstość | 1,15 - 1,17 g/cm ³ |

Ilość do zamówienia: **250 kg**

Termin przydatności zastosowania: min 9 m-cy.

2. Specyfikacja: Spoiwo wodne do form ceramicznych na bazie krzemionki koloidalnej (Kolejne Powłoki)

Zamówienie obejmuje:

Dostawę do siedziby zamawiającego w Skawinie **wodnego spoiwa na bazie krzemionki koloidalnej do stosowania w technologii traconego wosku z przeznaczeniem na kolejne warstwy,**

| RODZAJ PARAMETRU | WARTOŚĆ |
|----------------------------|-------------------------------|
| Zawartość SiO ₂ | min 29,5 % |
| Gęstość | 1,20 – 1,21 g/cm ³ |
| pH 25°C | 9,8 - 10,4 |
| Lepkość (20°C) | max 13 mPa.s |

Ilość do zamówienia: **500 kg**

Termin przydatności zastosowania: min 9 m-cy.