

FICHE TECHNIQUE

PRODUIT :

PP N°964

DESCRIPTION :

POUDRE DE POCHE

Caractéristiques physiques

| | |
|------------------------------|---------|
| Densité (g/cm ³) | 1,4 |
| Granulométrie (mm) | 95% ≤ 2 |
| Température de fusion (°C) | ≥1500 |
| PF | ≤4.5 |
| Densité (g/cm ³) | 1,4 |
| Granulométrie (mm) | 95% ≤ 2 |

Composition chimique (%)

| | | | | | |
|--------------------------------|------------------|--------------------------------|---------|------------------|--|
| Al ₂ O ₃ | SiO ₂ | Fe ₂ O ₃ | Cao+Mgo | H ₂ O | |
| ≥0.3 | ≥90 | ≤1.5 | ≤5 | ≤4 | |

Principales utilisations

- Poudre d'isolation thermique pour poche à acier.

*** Origine du produit : Algérien**

Ces données techniques sont spécifiques pour une masse normale et sont exposées à des variations raisonnables