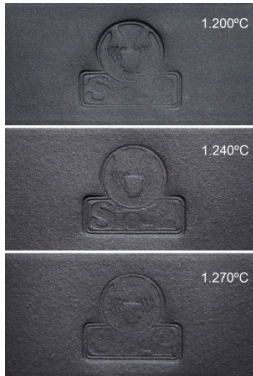




Pâtes Spéciales et Porcelaine

BLACK ICE - Porcelaine Noire



BLACK ICE

Ref.16 100 001 | EAN: 8422830161010

Porcelaine noire

Black Ice est une porcelaine noire remarquable par sa belle couleur noire graphite. Sa grande plasticité la rend idéale pour le tournage et le modelage. Sa formule est très stable et permet une cuisson sûre entre 1200 et 1240°C (atmosphère oxydante). Adapté pour la vaisselle (food-safe), selon la norme ISO 6486:1999. Disponible en pâte plastique. Présentée dans un format pratique cylindrique de 5 kg avec double emballage.

Température de cuisson : **1200-1240°C**

Température biscuit : 1000°C

Humidité : 20%

Plasticité (IP Atterberg) : 11

Calcimétrie (CaCO₃) : 0%

Retrait au séchage : 5.4%



Retrait après cuisson (1220°C) : 10.3%

Porosité (absorption d'eau à 1220°C) : 0.0%

Résistance mécanique sec : 3.1 N/mm²

Résistance mécanique après cuisson (1220°C) : 39.8 N/mm²

Coefficient dilatation (25-500°C) : $54.3 \times 10^{-7} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$

 Double emballage |  5 kg

