

GENERALITES

TYPE DE PRODUIT	: Ciment Réfractaire de jointoiment
CLASSE	: PRE Classe B
PYROSCOPIE	: 1.630 °C
CONSTITUANT DE BASE	: Silice
GRANULOMETRIE MAXI	: 0,2 mm
LIAISON	: Chimique
CONDITIONNEMENT	: Seaux de 5, 10, 20 et 25 kg et fût de 30 kg
PRESENTATION	: Pâteux (prêt à l'emploi)
CONSERVATION	: 6 mois à l'abri de la chaleur
MISE EN ŒUVRE	: Truelle
DENSITE	: 1,9

ANALYSE CHIMIQUE

Al ₂ O ₃	12/14 %
SiO ₂	82/87 %
Fe ₂ O ₃	0,35 %

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Refus à 0,2 mm	: < 5%
----------------	--------