

FICHE TECHNIQUE

PRODUIT :

REFRA B5035

DESCRIPTION :

Béton réfractaire à prise hydraulique

Caractéristiques physiques

Constituant de base	Andalousite
Granulométrie	0 – 10 mm
Résistance pyroscopique (°C)	1 500
Densité apparente	2,23
Porosité ouverte (%)	15,85

Composition chimique (%)

	Al2O3	SiO2	CaO	Fe2O3	
	54,83	29,55	4,99	1,42	

Principales utilisations

- Revêtement des portes des fours à coke
- Confection pièces de forme et bruleurs lac.

* Origine du produit : Algérien

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