

FICHE TECHNIQUE



PRODUIT :

REFRA B7045 BX

DESCRIPTION :

Béton réfractaire hydraulique
à couler ou vibrer

Caractéristiques physiques

Constituant de base	ANDALOUSITE
Granulométrie (mm)	0 - 6
Résistance pyroscopique (°C)	1 700
Densité apparente	2,30
Porosité ouverte (%)	18
Résistance à l'écrasement (N/mm ²)	110 °C
	1000 C
	1400 °C
	60
	80
	90

Composition chimique (%)

Al ₂ O ₃	SiO ₂	Fe ₂ O ₃	CaO	TiO ₂
68-70	23-25	1-1,5	3-3,5	2-3

Principales utilisations

- Revêtement rigoles de coulée.
- Bourrage du bec de poche à acier.
- Protection extérieure du tablier de la poche à acier.
- Nivellement du fond poche à acier.
- Maçonnerie partie basse des cubilots.

* Garantie : >12mois

* Origine du produit : Algérien

* Durée de stockage : 9 mois

LES REFRACTAIRES D'ALGERIE, REFRACTAL

Siège social : Chaiba - Commune Sidi Amar (Annaba)

Unité de production : Complexe Sidérurgique El-Hadjar - Annaba.

Tel : 038 57.42.40Tel/Fax: 038 57.42.07Fax: 038 57.42.23

Email : refractal_dg@hotmail.com

Site web : www.refractal-algerie.com