

SCHEDA TECNICA

Data aggiornamento: 15/06/2015

CALCESTRUZZO REFRATTARIO F 185

Temperatura max di esercizio 1750 °C.

Peso volumetrico 2450 - 2550 Kg./m3

Acqua di impasto 12 - 15%

Granulometria 0 - 8 mm.

Applicazione Getto - Vibratura

Resistenza alla compressione A 105° C.: 440 Kg./cm2

A 815° C.: 240 Kg./cm2 A 1100° C.: 320 Kg./cm2 A 1370° C.: 490 Kg./cm2

Analisi chimica Bauxite AL2O3 82 - 84%

SiO2 6 - 8% Fe2O3 0,6 - 0,8%

I suddetti valori, verificati nei nostri collaudi, sono forniti a titolo puramente indicativo e pertanto non costituiscono impegno o garanzia nè in assoluto nè di comportamento in esercizio.