



mcr
MOUL CAST REFRAATTARI

CAST HP 13

SCHEDA TECNICA

Impieghi tipici : Calcestruzzo semidenso adatto a temperature fino a 1300°C . Altissima resistenza alla compressione , utilizzo per inceneritori , portelloni caldaie , forni e conici bruciatori.

TEMP MAX. - 1300 °C
TEMP ESERCIZIO - 1250°C

Al 2 O 3	-	40/42 %
Si O 2	-	50/52 %
Fe 2 O 3	-	4 / 5 %

Variazione lineare permanente a 1200°C 0,3 %

Peso - 1,35 Tonn / Mc

Acqua impasto - 23 / 25 % circa

Presatura - Idraulica

Posa - Getto

Conducibilita' termica a 600°C - 0,31 Kcal/mh°C

Resistenza compressione cotto a 110°C circa 160 kg/cm²

Resistenza compressione cotto a 1000°C circa 140 kg/cm²

CONSERVABILITA' : 6 MESI IN LUOGO ASCIUTTO