



## SCHEDA TECNICA

Data aggiornamento: 27/01/2014

**CALCESTRUZZO  
ISOLANTE PV 1100 HT**

<b>Temperatura limite di esercizio</b>	1150 - 1200 ° C.
<b>Densità</b>	1100 - 1150 Kg./m3
<b>Acqua di impasto</b>	30 - 36 Lt / 100 Kg.
<b>Granulometria</b>	0 - 6 mm.
<b>Quantitativo richiesto</b>	1150 - 1200 Kg./m3
<b>Resistenza alla compressione</b>	A 110° C.: 25 - 40 Kg. / cm2
<b>Conducibilità termica</b>	0,28 Kcal/h.m. °C. a 250 °C.
<b>Analisi chimica</b>	AL2O3 38% - 40% SiO2 32% Fe2O3 9%
<b>Imballo</b>	In sacchi da Kg. 30 su bancali da Kg. 1500

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