



## SCHEDA TECNICA

Data aggiornamento: 27/01/2014

### INTONACO C 20 P

<b>Temperatura max di esercizio</b>	1300 - 1350 °C.
<b>Peso volumetrico</b>	1900 - 1950 Kg./m <sup>3</sup>
<b>Acqua di impasto</b>	14 - 17%
<b>Granulometria</b>	0 - 5 mm.
<b>Applicazione</b>	Intonaco- Spruzzo-Getto
<b>Resistenza alla compressione</b>	A 105° C.: 250 Kg./cm <sup>2</sup>
<b>Analisi chimica</b>	AL <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 40 - 42% SiO <sub>2</sub> 42 - 44% Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 5 - 6% CaO 5 - 6%
<b>Impiego</b>	Calcestruzzo refrattario da intonaco per temperature elevate
<b>Confezioni</b>	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.