

# WMS 2005 B 1150°C - 1250°C

## GRES CAQUI MOTEADO



Rev. 02/03

### DESCRIPCIÓN

Pasta para gres apropiada para torno y modelado. Contiene un 20% de chamota de 0-0.5 mm. Color de cocción caqui con motas negras.

### GAMA Y PRESENTACIÓN

Ref.	Humedad % aprox.	Descripción	Presentación
WMS 2005 B	19.5	Pasta para torno y modelado	Envasada en cortes de 10 Kg 1 Palet = 100 cortes = 1000 Kg

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Análisis Químico %										Plasticidad (Atterberg)		Calcimetría %
SiO <sub>2</sub>	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	TiO <sub>2</sub>	CaO	MgO	Na <sub>2</sub> O	K <sub>2</sub> O	MnO	L.O.I	L.L.	I.P.	
75.0	18.9	2.0	1.6	0.3	0.5	0.1	1.8	-	5.0	39.5	20.8	0

Humedad %	Contracción de secado %	Temperatura °C	Contracción de cocción %	Absorción de agua %	Color de cocción	Coeficientes de dilatación térmica lineal x10 <sup>-7</sup> °C <sup>-1</sup>		
						α <sub>20-400</sub>	α <sub>20-500</sub>	α <sub>20-600</sub>
19.5	6.5	1100	4.5	4	Caqui con motas	71	74	85
		1200	6	1.5				
		1260	6.5	2				

Datos especificados por el fabricante. Los datos son indicativos, facilitados únicamente a nivel informativo. Las características de los productos son susceptibles de modificación.