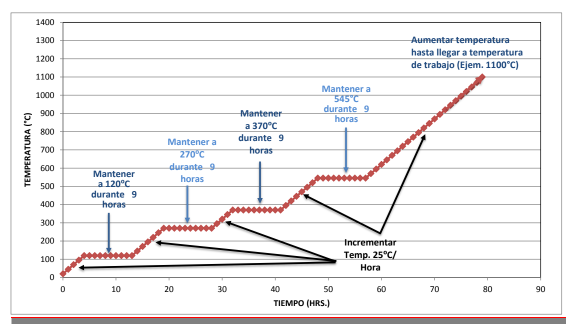
Gráfica de secado: MIZZOU CASTABLE M (CURVA TÍPICA)

Cliente: XXXXXXXXX

Espesor total: 9" (EJEMPLO)



FECHA XXXXXX



Curva de secado	Horas	
Calentar de temperatura ambiente hasta 120°C	4	
Estadía a 120°C	9	
Calentar de 120°C hasta llegar a 270°C	6	
Estadía a 270°C	9	
Calentar de 270°C hasta llegar a 370°C	4	
Estadía a 370°C	9	
Calentar de 370°C hasta llegar a 545°C	7	
Estadía a 545°C	9	
Calentar de 545°C hasta temperatura de trabajo (ejem. 1100°C)	22	
Tiempo proceso de secado hasta 1100°C (Hrs.)	79	
Tiempo total proceso Secado(Hrs.)	79	
Rango de temperatura ambiente (20 a 37°C)		

Nota: Para revestimintos que incluyen 2 o más materiales refractarios, se requiere curva de secado adecuada a estos.

Importante: Mantener la temperatura si hay presencia de vapor, hasta que este desaparezca.

Ing. Rogelio Reyes Depto. Técnico