

Versión: 01
Aprobó: Fabio Vargas - Ing I+D
Fecha de vigencia: 03/07/2025

# SEMISEC

## Masa seca

Masa seca refractaria silicoaluminosa.

## Propiedades

Clasificación	Masa seca
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	35.0
SiO <sub>2</sub>	62.0
Otros	1.5
Tamaño máximo de partícula (mm)	3.0
Cono pirométrico equivalente (CPE)	32
Temperatura equivalente (°C) NTC-706, ASTM C-24	1717
Máxima temperatura de servicio (°C)	1500

## Aplicaciones

Diseñada para el recubrimiento superficial de canales de metal. La masa puede humectarse para adquirir una mejor trabajabilidad y adherencia. El % de agua puede variar de acuerdo a las necesidades en sitio.

Las propiedades descritas en este documento se basan en los resultados promedio de las pruebas de control sobre lotes de producción industrial utilizando los procedimientos descritos en las normas ICONTEC y ASTM donde ellas sean aplicables, y no deben emplearse para efecto de especificaciones garantizadas. Pueden presentarse variaciones de los resultados dependiendo del tamaño, forma o proceso de fabricación.