

## Ficha Técnica TECSIFLEX Microsilica 950D (MS950D) Aplicaciones para refractarios

**Descripción** Tecsiflex Microsilica 950D es un polvo seco de humo de sílice, de alta calidad, caracterizado

por su bajo contenido de impurezas, que permite aplicaciones en el sector de refractarios.

Tecsiflex Microsilica 950D ideal para la fabricación de refractarios avanzados, incluyendo

hormigones autofluyentes y formulaciones con bajo, ultrabajo cemento.

## **Especificaciones**

Adicional

Usos

ANÁLISIS QUIMICO Y FÍSICO	ESPECIFICACCIONE
SiO2 (%)	>95
C (%)	<2.0
Fe2O3 (%)	<1.0
Humedad (%)	<2.0
Perdida por ignición, LOI (%)	<3.0
Retenido en tamiz de 45 micras	<2.0
Superficie especifica (BET –M/GRAM)	>18
Densidad aparente -densificada(kg/m )	500-700

Las especificaciones listadas refieren al análisis usando el método estandar para la microsilica.

**Embalaje** MS950D está disponible en big bag de 1000kg.

**Acopio** MS950D debe almacenarse en un lugar seco. Los productos que hayan sido expuestos

a la humedad pueden dar lugar a un rendimiento inferior.

Calidad MS950D cumple con los requerimientos de la ASTM C1240, La composición química y

las propiedades físicas son comprobadas periódicamente en laboratorio.

**Información** La información proporcionada en esta ficha técnica es precisa según el con

La información proporcionada en esta ficha técnica es precisa según el conocimiento de Tecsil SAS. La información está sujeta a cambios sin previo aviso. Para obtener la última versión, más información o asistencia, comuníquese con su contacto o a la dirección de

correo electrónico que se indica en esta ficha técnica.