



# Indasbest

AISLANTES TERMICOS - TECNICOS-TEXTILES  
 MANTAS-PLACAS - CARTONES AISLANTES

## COPOS DE FIBRA CERAMICA

### CARACTERISTICAS

Los copos de fibra cerámica se obtienen a partir de la fusión de alúmina y sílice de extrema pureza.

Estos copos no contienen agua de cristalización y están libres de asbesto.

### PROPIEDADES

- Aislamiento termico eficiente
- Bajo conductividad termica,
- Rapida instalacion, se ajustan y adaptan al espacio donde se instalaran.
- Alta resistencia a la corrosión,
- Excelente absorción acústica.

### APLICACIONES Y USOS

Los Copos de fibra cerámica se utilizan para rellenar o compactados en una gran variedad de aplicaciones para temperaturas elevadas como:

- Juntas de expansión.
- Sellado para base de hornos.
- relleno perimetral de Horno a Rolos, y de bloques quemadores.
- Sellado de hornos de vidrio.
- Reparaciones de hornos en general.



### PRESENTACION

Empaque de 20 Kgs