

	<p>Industrial Química Metalúrgica, S.L.</p>	<p>ZIRCOAT-0</p>
<p>Camino del Valle, 12 TLF: 91-871-21-12 28500 Arganda del Rey FAX: 91-871-51-32 (MADRID) andres@iquimetal.e.telefonica.net</p>	<p>FICHA TÉCNICA</p>	<p>rev. 0</p>

1. APLICACIONES

Recubrimientos dolomíticos metamórficos para machos y moldes secados bien en estufa o al aire con destino a la obtención de piezas coladas en fundiciones de hierro especiales (nodular, maleable o gris).

2. CARACTERÍSTICAS

- 2.1. Crema.
- 2.2. Color: Rosa.
- 2.3. Granulometría: 250 mesh.
- 2.4. Aditivos de fijación muy solubles en agua

3. PROPIEDADES

- 3.1. Impide calcinaciones y reacciones del hierro con la arena, arrastres, etc...
- 3.2. Alto poder cubriente.
- 3.3. La capa de pintura aplicada no se cuartea por ser flexible y porosa para la salida de los gases de fundición.
- 3.4. Los aditivos tixotrópicos incorporados en el ZIRCOAT-0 retardan considerablemente la decantación de la pintura preparada.
- 3.5. La alta refractariedad permite obtener piezas de hierro y acero al carbono de cualquier espesor con superficies completamente limpias.

4. FORMA DE EMPLEO

El ZIRCOAT-O está preparado para su utilización directa previo ajuste de densidad, según las necesidades de la fundición.