



NOMBRE DEL PROVEEDOR Maprid Tech Cast, S.A. de C.V.	CONTACTO: Ing. José Luis Canales R. Tel. (8) 321-15-51
DIRECCION OFICINA: Río Amazonas No. 326 Col. Del Valle, Garza García N.L.	APROBADO POR: GBN
OFICINA PLANTA: Camino vecinal al Milagro 510 Fracc. El Industrial El Milagros, Apodaca, N.L.	Fecha: Octubre del 2007

ADICARB TK 2000 GRANULAR

ANALISIS TIPICO	%
Materia volátil	35 min.
Cenizas	15 máx.
Azufre	1 máx.
Humedad	4 máx.
Combustibles	85 min.
Granulometría	50-59 AFS

ADICARB TK 2000 GRANULAR, es una mezcla de carbones naturales nacionales y de importación, además de aditivos especiales que tienen como fin:

- Favorece la colapsibilidad
- Reducir defectos de expansion
- Favorecer el desprendimiento del carbón lustroso, lo que ayuda a mejorar al acabado superficial, reduciendo costos de acabado.

Los productos carbonosos provienen de productos naturales que pueden estar sujetos a variaciones en análisis, por lo que no se debe de tomar el análisis típico como una especificación.

ADICARB TK 2000 GRANULAR, trabajará sobre su sistema de arenas favoreciendo:

- Dado que **ADICARB TK 2000 GRANULAR**, contiene generación de carbón lustroso arriba de los 380 grados centígrados, garantiza un mejor acabado de la pieza con porcentajes de carbón lustroso de 2 – 4% en el sistema de arenas.

** Nota 1: Se garantiza que el 95% de la generación de materia volátil proviene de materiales carbonosos y no de material orgánico, ya que el MV de material orgánico solo son combustibles y no favorece el acabado superficial de la pieza.

*** Nota 2: Debido a que estos productos tienen un alto contenido de materiales volátiles, pueden entrar en combustión, si las condiciones de almacenamiento lo favorecen, por lo que se sugiere un almacenamiento apropiado y lejos de materiales combustibles.