



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: Caminó vecinal al Milagro 510 Fracc. El Industrial El Milagro, Apodaca, N.L.	Fecha: Octubre del 2007

## ADICARB PG

ANALISIS TIPICO	%
Materia volátil	26 min.
Azufre	1 máx.
Humedad	8 máx.
Combustibles	70 min.
Azul de metileno	20 mls min.
Granulometría	90% min. Malla 100

**ADICARB PG**, es una mezcla de carbones naturales nacionales y de importación, además de aditivos especiales que tienen como fin:

- Favorecer 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 PG**, trabajará sobre su sistema de arenas favoreciendo:

- Resistencias en verde con menores porcentajes de bentonitas
- Un mayor control sobre la compactabilidad
- Dado que **ADICARB PG**, contiene generación de carbón lustroso arriba de los 380 grados centígrados, garantiza un mejor acabado de la pieza con porcentajes de CL 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.