



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 PX

### ANALISIS TIPICO

	%	
Materia Volátil	20 %	min.
Azufre	1 %	máx.
Humedad	3 %	máx.
Combustibles	70 %	min.

**Granulometría:** 95% mínimo, pasa malla 200

**ADICARB PX** es una mezcla de carbones naturales nacionales, que tienen como fin:

- A) Favorecer la colapsibilidad.
- B) Reducir defectos de expansión
- C) Favorecer el desprendimiento del carbón lustroso, lo que ayuda a mejorar al acabado superficial, reduciendo costos de acabado
- D) Alcanzar altas resistencias de operación, con tiempos cortos de mezclado

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 PX**, trabajará sobre su sistema de arenas favoreciendo:

- Resistencias en verde con menores porcentajes de bentonita
- Un mayor control sobre la compactibilidad
- Dado que **ADICARB PX**, contiene generación de carbón lustroso arriba de los 380 grados centígrados, garantiza un mejor acabado de pieza con porcentajes de CL de 3-5% 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 la M.V. de material orgánico sólo 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.