



Boletín Técnico



PR 1408

Descripción

PR 1408 es una pintura aislante altamente usada en moldes permanentes vaciados por gravedad o baja presión, la cual está formulada solamente con materiales refractarios.

Aplicación

PR 1408 es usada como pintura en el vaciado de aleaciones de aluminio para reducir la velocidad de solidificación.

Ventajas

PR 1408 por su bien estudiada granulometría y sus propiedades de aislabilidad ayuda al llenado de las cavidades de los moldes, facilita la salida de gases y da a las piezas el acabado granuloso fino que es especialmente requerido, además evita la contracción de las cavidades.

Características Técnicas

Prueba	PR 1408
Aspecto	Pasta blanca
Gravedad específica	1480 kg/m ³
Ph	12.1
Viscosidad @ 20°C	3000-5000 mPa.s

Los valores especificados son valores típicos de producción. Estos no constituyen una especificación.

Presentación:

Cubeta con 5.92 Kilos

Contacto

Para mayor información sobre nuestras grasas para la industria no dude en contactarnos.

Tel: 01-800-90-LUBDECO

E-Mail: lubdeco@infosel.com.mx