



CAL HIDRATADA TIPO S

También conocida como cal hidratada, este producto es el resultado de la piedra caliza con un alto contenido de carbonato de calcio (CaCO_3) después de ser expuesto a un proceso térmico, y luego de ser expuesto al agua. Hay dos tipos de cal hidratada, cal Tipo Q (química) y Tipo S (estructural).

CEMEX PUERTO RICO
 Ventas y servicio al cliente: 787-503-0000
www.cemexpuertorico.com

Versión 1-2020



VENTAJAS

- ✓ Ideal para las mezclas de albañilería
- ✓ Reduce la formación de surcos y la caída de partículas en el pavimento
- ✓ Mejora la resistencia contra fracturas a bajas temperaturas
- ✓ Mejora la estabilidad y durabilidad en la humedad

USOS

- ✓ Industria de la construcción: producción de bloques, azulejos y productos de mampostería
- ✓ Mezclas de mampostería: para enlucido de cemento y estuco se mezcla con un mejor rendimiento y durabilidad
- ✓ Estabilización del suelo y la carretera: estabilidad mejorada, disminuye la infiltración y mejora la erosión

DISPONIBILIDAD



Disponible en saco de 25 lbs.

Para información detallada consulte con su representante de ventas y pregunte por Servicios Técnicos.

CEMEX PUERTO RICO
Ventas y servicio al cliente: 787-503-0000
www.cemexpuertorico.com

Versión 1-2020