

CEMENTO GRIS

USO GENERAL

Cementos
San Marcos



#276 / 01-8000 018 0309

csm@csmsa.co

www.cementosanmarcos.com

Kilómetro 24, vía Panorama Cali - Buga, Corregimiento San Marcos, Yumbo - Valle del Cauca

Cemento gris uso general

Es un cemento gris que se puede utilizar para la elaboración de concretos para obras de cimentación, muros, losas y elementos de uso estructural.

Las especificaciones del cemento gris de uso general cumplen con los valores de la norma técnica colombiana NTC 121: 2014 (Tipo UG).

USOS

- ✓ Elaboración de concretos para obras de cimentación, muros, losas y elementos de uso estructural.
- ✓ Elaboración de morteros para pega, revoques, nivelaciones y rellenos.
- ✓ Elaboración de pastas y lechadas.
- ✓ Elaboración de mezclas para reparaciones y prefabricados de uso tradicional e industrial.

BENEFICIOS

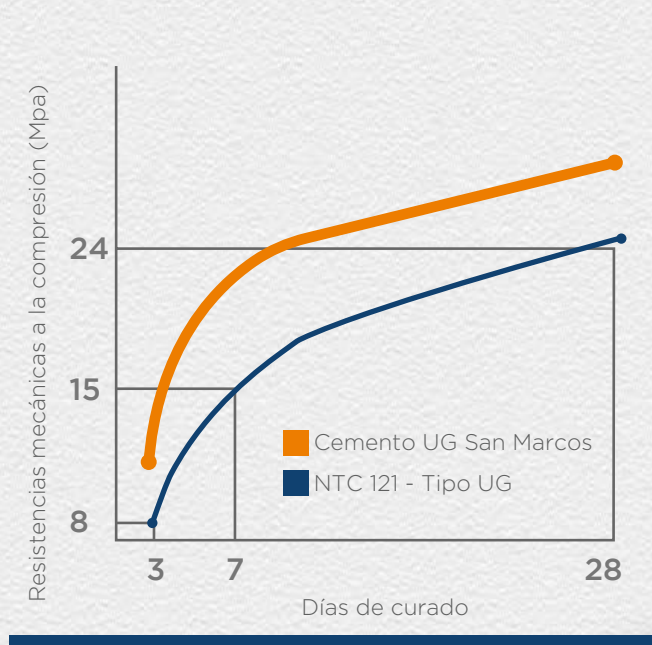
- ✓ Amplio cumplimiento de parámetros de desempeño de acuerdo con la normativa colombiana.
- ✓ Óptimo comportamiento en cuanto a manejabilidad y tiempos de fraguado.
- ✓ Cuidadosa formulación que garantiza excelente comportamiento para los acabados en las obras.
- ✓ Mejor relación costo - beneficio, ya que ofrece óptimos resultados en todas sus variables de calidad.



PRESENTACIONES

- ✓ Saco de 50 kg
- ✓ Saco de 25 kg

Ficha técnica de desarrollo de resistencias Cemento San Marcos - Tipo UG



Recomendaciones para el almacenamiento de cemento en sacos

El cemento es un material que reacciona químicamente con el agua y además es higroscópico, es decir, está conformado por partículas muy finas que atrapan agua fácilmente, por lo tanto debe ser almacenado en óptimas condiciones para garantizar que todas sus propiedades se mantengan hasta el momento de su uso. Siguiendo atentamente las siguientes recomendaciones se puede almacenar cemento hasta por seis semanas:

01

Almacenar el cemento en lugares cubiertos y secos, proteger de la lluvia y de las corrientes de viento.



02

Colocar el cemento sobre estibas de madera o plásticas, de tal forma que el cemento no quede en contacto con el piso.

También debe quedar separado de los muros.



03

Almacenar el cemento de acuerdo con su orden de llegada para garantizar una adecuada rotación, de tal manera que los primeros sacos que entren sean los primeros que salgan.



04

Mantener los sacos de cemento bien cerrados; una vez abiertos, debe ser utilizados rápidamente.



05

Al transportar el cemento se debe cubrir con plásticos, lonas o materiales impermeables, igualmente debe protegerse la plataforma del vehículo sobre la cual se coloca el cemento.

No descargar cuando este lloviendo, o protegerlo adecuadamente.

Todo saco que se humedezca debe ser consumido inmediatamente.



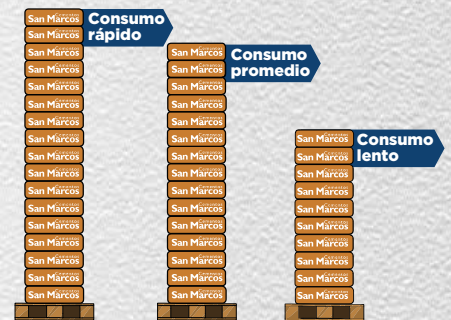
06

Almacenar el cemento según la velocidad de consumo de la siguiente manera:

Consumo rápido (menor a 15 días): se podrá apilar en alturas mayores a 15 sacos.

Consumo promedio (de 15 a 30 días): se debe apilar en altura máxima de 15 sacos.

Consumo lento (mayor a 30 días): se debe apilar en alturas máxima de 10 sacos y cubrir con plástico.



Manipular el cemento con cuidado para evitar romper los sacos. No olvide hacer uso de sus elementos de protección personal: Gafas, guantes y tapabocas

Cementos
San Marcos

Tipo UG - Uso General

Fórmula única inspirada
en nuestra naturaleza



PESO NETO
50 kg

Cementos
San Marcos

Tipo UG - Uso General

Fórmula única inspirada
en nuestra naturaleza



PESO NETO
25 kg