

CEMENTO TOPEX

USO GENERAL

DESCRIPCIÓN

Cemento Topex es un producto desarrollado por expertos en la elaboración de cemento, en presentación blanco y gris, con excelentes prestaciones de resistencia y durabilidad.



USOS

- > Prefabricados
- > Adhesivos cerámicos
- > Morteros
- > Revocos o pañetes
- > Concreto

PRESENTACIÓN

Cemento Topex se presenta en bolsas de plástico de 50 Kg para cemento blanco y 50 kg para cemento gris.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

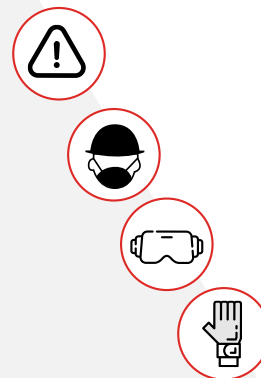
PARAMETROS FÍSICOS	CEMENTO GRIS	CEMENTO BLANCO
Fraguado inicial, mínimo (minutos)	90	90
Fraguado final, máximo (minutos)	360	300
Expansión autoclave, máximo	0.8	0.8
Expansión en agua, máximo	0.02	0.02
Resistencia a 1 día, mínimo (MPa)	12	13
Resistencia a 3 día, mínimo (MPa)	24	24
Resistencia a 7 día, mínimo (MPa)	-	32.4
Resistencia a 28 día, mínimo (MPa)	43.4	44.1
Parámetros de color	-	L* % mínimo: 90 a* % mínimo: -1.2 b* % máximo: 5.9

Métodos de medición: Ensayo de tiempos de fraguado (según NTC 118); Ensayo de expansión en barras de mortero (según NTC 4927); Ensayo de resistencia a la compresión (según NTC 220); Ensayo para determinar color (según sistema CIELAB)

MEDIDAS DE SEGURIDAD

TOXICIDAD: ver hoja de seguridad del producto

- > Manténgase fuera del alcance de los niños.
- > Evite el contacto del producto con la piel y los ojos.
- > Evite la manipulación en áreas cerradas.
- > No ingerir, No inhalar, No es inflamable.
- > Se recomienda el uso de protección respiratoria certificada, guantes (opcional), mangas protectoras para la piel o camisa de manga larga, gafas durante la manipulación del producto.



topex



MATERIALES DE CALIDAD QUE TRABAJAN EN EQUIPO.

DISTRIBUIDO POR:

SODIMAC COLOMBIA S.A.
Carrera 68D # 80 70, Bogotá Colombia
Teléfono Servicio al cliente:
01 8000 12 7373