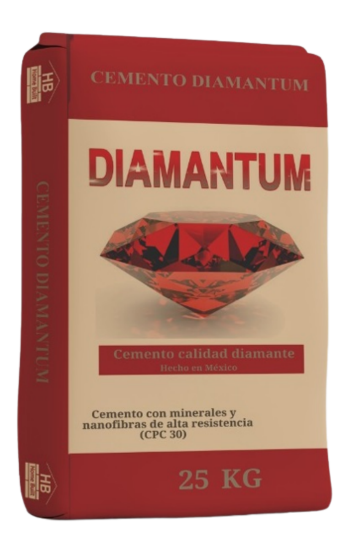
DIAMANTUM

CEMENTO PREMIUM CON NANOFIBRAS



CEMENTO CALIDAD DIAMANTE

Cemento con minerales y nanofibras de alta resistencia (CPC 30R)

UN PRODUCTO MÁS DE



FICHA TÉCNICA CEMENTO DIAMANTUM

FICHA TÉCNICA CEMENTO DIAMANTUM

APLICACIONES

DIAMANTUM puede ser utilizado para la construcción de todo tipo de elementos o estructuras de concreto. Es compatible con todos los materiales de construcción convencionales logrando excelentes resultados de construcción de:

- Columnas.
- Losa.
- Trabes.
- Zapatas y castillos.
- Banquetas y guarniciones.
- Elementos prefabricados.

VENTAJAS

- Plasticidad.
- Reduce la aparición de grietas.
- Le brinda mayor cohesión, adherencia y trabajabilidad.

RECOMENDACIONES:

- Utilizar grava y arena limpias libres de cualquier impureza que impida la adherencia.
- Utilizar agua limpia, solo la especificada en la tabla de dosificaciones para alcanzar la trabajabilidad requerida y así evitar la disminución de su resistencia y futuras grietas.
- Compactar el concreto para evitar la formación de huecos.
- Curar la superficie del concreto con agua durante 7 días para evitar la pérdida de humedad en el concreto, así como para evitar el agrietamiento.
- Consérvese en lugares secos y no lo almacene durante mucho tiempo.
- Se recomienda usar guantes.
- Lávese con agua limpia los ojos en caso de contacto con el producto.



FICHA TÉCNICA CEMENTO DIAMANTUM

DOSIFICACIÓN

• Dosificación sugerida, misma que puede variar según lo requiera el experto:

Sacos diamantum	Grava (Cubeta 19 L.)	Arena (Cubeta 19 L.)	Agua (Cubeta 19 L.)	Resistencia
1	4.25	4	1.5	100 Kg./cm².
1	3.25	2.75	1.25	150 Kg. / cm².
1	3	2	1	200 Kg. / cm².
1	2.5	1.75	0.75	250 Kg. /cm².
1	2.25	1.25	0.75	300 Kg. / cm².



Home Built