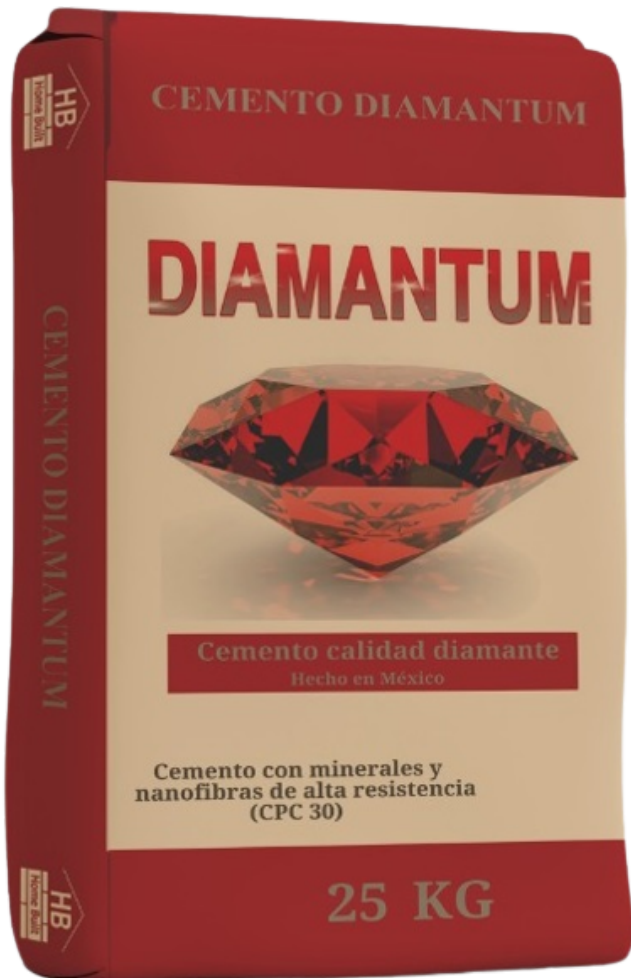


DIAMANTUM

**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. / cm ² .
1	3.25	2.75	1.25	150 Kg. / cm ² .
1	3	2	1	200 Kg. / cm ² .
1	2.5	1.75	0.75	250 Kg. / cm ² .
1	2.25	1.25	0.75	300 Kg. / cm ² .

