

FICHA TÉCNICA

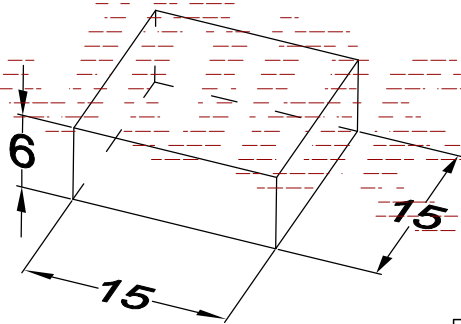
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
ADCRETO CUADRO 15			
ADCRETO DE ALTA RESISTENCIA FABRICADOS CON PROCESO DE VIBROCOMPACTACIÓN			
Dimensiones nominales*	6 x 15 x 15	cm	
Superficie por pieza	225	cm ²	
Volumen por pieza	1350	cm ³	
Peso por pieza	2.63	Kg	
Piezas por m ²	Con junta de 5 mm	Sin junta	Promedio
		41.62	44.44
Peso en kg por m ²	109.46	116.88	113.17
Resistencia a la compresión	270	Kg/cm ²	
Uso recomendado	Tránsito vehicular ligero		
Instalación	Asentado sobre cama de arena de 4 cm con una junta mínima de 5 mm rellena de arena cementada.		
Recomendaciones de la base.	Base de tepetate o material similar de 40 cms de espesor compactado al 95 % Proctor en capas húmedas de 20 cms		
Confinamiento	Fabricar o instalar guarniciones de concreto perimetrales		

CONCEPTO		
Adocreto cuadro liso Marca JOBEN medida 6x15x15, cantos rectos, prefabricado en concreto vibrocompactado con resistencia a la compresión mínima de 250 kg/cm ² . Acabado semi-liso.	Color	Unidad
		Piezas/m ²
** Colores disponibles: gris, rosa, negro, ocre, maple, adobe, rojo porfido, mamey y naranja.		

* Tolerancias con respecto a las dimensiones reales de +/- 3mm en espesor y +/- 2mm en el largo y ancho son aceptadas por la NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-C-314.

** Diferencias en tono son inherentes a esta clase de productos

Datos para el envío		
TIPO DE TRANSPORTE	CAPACIDAD	
	M ²	Piezas
Camión de 9.5 ton.	77	3,313
Tortón de 14 ton.	114	4,905
Trailer de 26 ton.	212	9,122



Dimensiones en cm.

