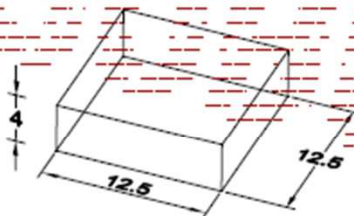


ESPECIFICACIONES TECNICAS

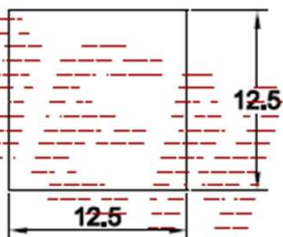
ADCRETO CUADRO LISO 4

ADCRETO DE ALTA RESISTENCIA FABRICADOS CON PROCESO DE VIBROCOMPACTACIÓN

Dimensiones nominales²	4 × 12.5 × 12.5		cm
Superficie por pieza	156.25		cm²
Volumen por pieza	625		cm³
Peso por pieza	1.22		Kg
Piezas en kg por m²	Con junta de 5mm	Sin junta	Promedio
	59.17	64	61.6
Peso por m²	72.18	78.08	75.15
Resistencia a la compresión	250	Kg/cm²	
Uso recomendado	Transito peatonal		
Instalación	Asentado sobre cama de arena de 4 cm con un junta minima de 5 mm rellena de arena cementada.		
Recomendaciones de la base.	Base de tepalcate 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		



Dimensiones en cm.



CONCEPTO

Adocreto cuadro Marca JOBEN medida 4x12.5x12.5, 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, beige, mable, adobe, rojo portido, maní 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
Camion de 9.5 ton.	126	7,762
Torton de 14 ton.	186	11,458
Trailer de 26 ton.	345	21,252

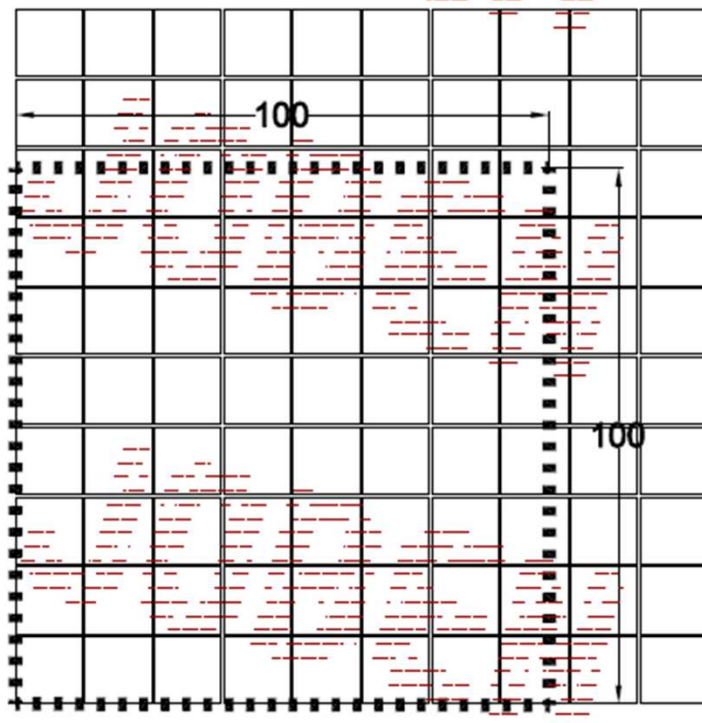


IMAGEN OBJETIVO

*NOTA: Las especificaciones descritas en los planos ejecutivos no podrán ser modificadas ni reemplazadas sin previa revisión y/o autorización de mutuo acuerdo entre Fundación Hogares y NODO Taller.