

## RELTEC CUADRADO TEXTURA

**RELTEC®**

### DESCRIPCIÓN

Encofrado **AUTOPORTANTE** desechable formado a partir de materiales plásticos con textura, un cuerpo de poliestireno expandido (EPS) que le da forma y un refuerzo exterior de fibra de vidrio encargado de resistir la presión del hormigón.

### APLICACIÓN

- Encofrado para pilares de hormigón armado, de sección cuadrada o rectangular, con acabado visto texturizado.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Característica	Valor
Sección	Desde 200x200 hasta 400x400 mm
Acabado	Texturizado con cantos vivos
Desencofrado	Corte por la marca. <b>No necesita desencofrante</b>
Altura estándar	4000 mm
Altura máxima de fabricación	4000 mm
Impermeabilidad interior	Resistente a la humedad del hormigón
Hermeticidad	<b>TOTALMENTE HERMÉTICO</b> para acabados vistos

#### DIÁMETRO EXTERIOR (mm)

SECCIÓN	150	200	250	300	350	400
150	242					
200	284	300				
250	330	341	374			
300	376	398	414	458		
350	424	432	456	494	514	
400	472	486	510	534	564	586

#### PESO (Kg/m)

SECCIÓN	150	200	250	300	350	400
150	0,47					
200	0,67	0,61				
250	0,96	0,83	0,95			
300	1,32	1,29	1,54	1,49		
350	1,77	1,53	1,52	1,73	1,70	
400	2,30	2,11	2,09	2,08	2,20	2,19

### TEXTURA



**MOD. 005**

Textura madera

### Notas importantes:

- En secciones mayores de 400x400 mm, los encofrados Reltec pueden sufrir mínimas deformaciones de redondeo en sus caras y esquinas a una altura aproximada de 1 metro, producidas por la gran presión ejercida por el hormigón en esta zona. De la misma manera, para alturas superiores a los estándares, no se puede garantizar la exactitud de los ángulos biselados o cantos vivos, así como la planitud de sus caras, principalmente en la parte inferior del encofrado.
- Para su conservación, se recomienda cubrir con plásticos para no exponer el encofrado al sol ni a la lluvia durante su acopio en obra. Asimismo, evitar apoyar pesos sobre el encofrado para no ocasionar deformaciones.