

## PLACA EN FIBROCEMENTO

Placas diseñadas para cubrir tubos de fibrocemento, lo que permite un acabado impecable.





## **APLICACIÓN IN SITU**

- Utilizar mortero hidrófugo a base de resina con un tamaño de partícula <0,5 mm para trabajos sin requisitos de estanqueidad.
- Respetar los consejos técnicos de uso dados por los fabricantes de los productos para asentamientos.

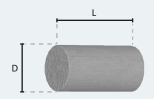


## **VENTAJAS**

- Montaje rápido y sencillo
- Elemento fabricado con el mismo material que la estructura del muro
- Acabados impecables
- Solución económica, ya que no requiere enlucido



## PLACA EN FIBROCEMENTO



INFORMACIÓN HORMIGÓN					
CRITERIOS	FIBROCEMENTO				
Densidad	2000 Kg/m³				
Resistencia a la compresión	C40/50				
Clase de exposición	X0 - XC - XD				
Clase de material	A1				
Porosidad abierta	9,6%				
% de absorción de agua	< 5%				
Coef. de absorción de agua/capilaridad	0,02 Kg (m².min <sup>0.5</sup> )				
Movimiento lineal de la humedad	0,04%				
Clasificación de reacción al fuego	F30 - F180				
Adhesión al hormigón	0.4 N/mm <sup>2</sup>				
Contenido en cloruro	< 0,2				
Tolerancia dimensional	+/-2mm				
Constituyentes	Cemento Portland, filler, arena, agua, coadyuvantes, fibra de polypropileno.				

NB: Las placas en fibrocemento ha sido probado y cumple con los requisitos de diversas normas europeas. El proceso de fabricación está supervisado y cumple con los requisitos de la norma EN ISO 9001:2015.

INFORMACIÓN PRODUCTOS									
Placa en fibrocemento 22									
Referencia	<b>Dimensiones</b> D x L (mm)	Peso un. (Kg) Δ ±5%	Un. / saco	Peso / saco (Kg) Δ ±5%	Saco / palet	Un. / palet	Peso / palet (Kg) Δ ±5%	Formato / palet	
BBF22L20	20 x 20	0,018	1000	18	40	40 000	750	1100 x 1100 x 500	
BBF22L40	20 x 40	0,036	500	18	40	20 000	750	1100 x 1100 x 500	

Placa en fibrocemento 26									
Referencia	<b>Dimensiones</b> D x L (mm)	Peso un. (Kg) Δ ±5%	Un. / saco	Peso / saco (Kg) Δ ±5%	Saco / palet	Un. / palet	Peso / palet (Kg) Δ ±5%	Formato / palet l x L x H (mm)	
BBF26L20	24 x 20	0,020	1000	20	40	40 000	830	1100 x 1100 x 500	
BBF26L40	24 x 40	0,040	500	20	40	20 000	830	1100 x 1100 x 500	

Placa en fibrocemento 32									
Referencia	<b>Dimensiones</b> D x L (mm)	Peso un. (Kg) Δ ±5%	Un. / saco	Peso / saco (Kg) Δ ±5%	Saco / palet	Un. / palet	Peso / palet (Kg) Δ ±5%	Formato / palet   x L x H (mm)	
BBF32L20	30 x 20	0,036	750	27	40	30 000	1 110	1100 x 1100 x 500	
BBF32L40	30 x 40	0,072	375	27	40	15 000	1 110	1100 x 1100 x 500	