

# isoforma<sup>®</sup>

MOLDURAS DECORATIVAS PARA EXTERIORES

## PRODUCTO

### Descripción:

- ▶ Encofrados recuperables de EPS isopor de alta densidad para Molduras exteriores de Hormigón.
- ▶ El Hormigón armado, un material moldeable, que permite resolver los más exigentes planteos estructurales con inagotables posibilidades de expresión, tiene como principal inconveniente el excesivo costo de encofrados y apuntalamientos.
- ▶ Isoforma es el sistema de encofrados recuperables que permite la creación de molduras, garantizando una notable reducción de costos y tiempos de ejecución.
- ▶ Reemplaza ventajosamente a las complejas tareas de carpintería en encofrados, constituyendo una importante innovación para la construcción, ya que permite realizar cualquier tipo de forma rápidamente, con bajo costo, de una manera moderna y segura.



---

## DATOS TÉCNICOS :

### Características:

- ▶ Recuperables.
- ▶ A medida del diseño.
- ▶ Fáciles de colocar.
- ▶ Excelente terminación.

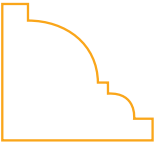

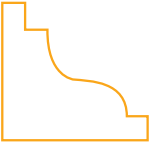

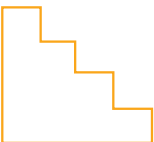



### Densidad :

20 kg / m<sup>3</sup>

### Tolerancia en Densidad:

- 10%

## Dimensiones:

Modelo	Perfil	Densidad	Medidas mm		
			ancho	alto	largo
B64		20 kg/m <sup>3</sup>	300	300	1000
B64-1		20 kg/m <sup>3</sup>	150	150	1000
B70		20 kg/m <sup>3</sup>	300	300	1000
B70-1		20 kg/m <sup>3</sup>	150	150	1000
B73		20 kg/m <sup>3</sup>	300	300	1000
B73-1		20 kg/m <sup>3</sup>	150	150	1000
B76		20 kg/m <sup>3</sup>	300	300	1000
B76-1		20 kg/m <sup>3</sup>	150	150	1000

## Tolerancia en Dimensiones:

▶  $\pm 1$  mm

## Resistencia frente a sustancias químicas::

- ▶ El EPS isopor no es afectado por el agua.
- ▶ Debe tenerse en cuenta la sensibilidad a los efectos disolventes orgánicos.
- ▶ Antes de poner en contacto el EPS isopor con alguna sustancia de composición desconocida, deberá verificarse la reacción del material.

## Variantes:

Isoforma encofrado puede fabricarse bajo pedido, consultando los plazos de entrega, según el siguiente detalle:

- ▶ Sin limitación de Forma.
- ▶ En EPS isopor tipo F: clasificado como difícilmente inflamable, según norma DIN 4102 y retardante de llama según IRAM 11.918 y NBR 11.948

## PRESENTACIÓN :

- ▶ Isoforma encofrado viene embalada en paquetes de 2 unidades de 1 mts de largo cada una.