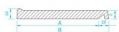


## Vierteaguas Hormigon Polimero ULMA modelo H



Fabricacion con longitud a medida Vierteaguas ULMA Modelo H

Calificación: Sin calificación

**Precio**

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [ULMA](#)

### Descripción

Vierteaguas Hormigon Polimero plano con tacon modelo H- Fabricacion a medida

**COLORES: Gris, Blanco, Antracita y Crema**

Fabricacion longitud a medida

El Hormigón Polímero, es un tipo de Hormigón que con respecto al tradicional se sustituye el cemento por una resina de poliéster y el agua por un catalizador, el resto de la mezcla suele ser de la misma composición del tradicional.

### CARACTERÍSTICAS DEL HORMIGÓN POLÍMERO

- Peso muy ligero con una gran resistencia a todo tipo de inconvenientes.
- Más compacto, consistente y de mayor calidad.
- No absorbe agua,
- Buena resistencia (cuatro veces superior al Hormigón tradicional).
- Más ligero y con menos espesor.
- Sin armadura de metal evitando así posibles agrietamientos o humedades.
- Mayor vida útil.

### VENTAJAS DEL HORMIGÓN POLÍMERO

- Mayor rendimiento en colocación en obra por su bajo peso y comodidad para su transporte.

- Facilidad de corte.
- Mayor gama de colores y texturas.
- Mayor capacidad de abastecimiento a obras.

## REFERENCIAS Y MEDIDAS

REFERENCIA	A	MEDIDAS (cms)	B
H-12	12		14,5
H-14	14		16,5
H-16	16		18,5
H-18	18		20,5
H-20	20		22,5
H-22	22		24,5
H-24	24		26,5
H-26	26		28,5
H-28	28		30,5
H-31	31		33,5
H-34	34		36,5
H-37	37		39,5
H-39	39		41,5
H-43	43		45,5
H-46	46		48,5