

Vierteaguas Hormigon Polimero ULMA modelo T



Fabricacion con longitud a medida Vierteaguas ULMA Modelo T

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [ULMA](#)

Descripción

Vierteaguas Hormigon Polimero con pendiente y tacon modelo T- 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
T-15	15		18,5
T-18	18		21,5
T-20	20		23,5
T-22	22		25,5
T-24	24		27,5
T-26	26		29,5
T-28	28		31,5
T-31	31		34,5
T-34	34		37,5
T-46	46		49,5