

CELOSÍA JARAS 20x20



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es un producto vibro-comprimido de concreto fabricado con materiales pétreos, cemento y aditivos que forman un estilo de pieza llamada celosía, con excelentes características de forma, acabados, colores y textura.

RECOMENDACIONES

- Se recomienda utilizar Morter+Plus, con la resistencia y color similar a la del producto, siempre cuidando que la junta quede lo suficientemente trabajada y sellada.
- Utilizar productos de alta calidad que estén regidos por normativa oficial de la construcción.

VENTAJAS

- Cumple con los resultados de resistencia.
- Durabilidad.
- Facilita la modulación.
- Ahorra tiempo en construcción.
- Y además, permite la ventilación de las áreas.

APLICACIONES

- Se utiliza para áreas ventiladas como:
 - Cuartos de servicio de lavado
 - Máquinas
 - Cocheras
 - Bodegas, entre otros.
- En proyectos residenciales, industriales, comerciales, etc.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| VARIABLE | ESPECIFICACIÓN | UNIDAD | NORMA |
|----------------|----------------|----------------------|-----------------------|
| Medidas Reales | 20x20x10 | cm | NMX-C-038-ONNCCE-2013 |
| Resistencia | >25 | kg/cm ² | NMX-C-036-ONNCCE-2013 |
| Peso | 12.67 | kg | NMX-C-037-ONNCCE-2013 |
| Rendimiento | 11.11 | pieza/m ² | N/A |
| % Absorción | <12 | % | NMX-C-037-ONNCCE-2013 |

Nuestros productos están apegados a la norma NMX-C-441-ONNCCE-2012

COLORES



Amarillo

Chocolate
(Sobre pedido)

Café
Claro

Café
Carolina

Gris

Negro

Rojo