

200 mm.

Alt. 25 mm.

Panel CN-20 Arquitectónico

Panel arquitectónico mayormente usado en fachadas, cielos y terminaciones. En sus cuatro formas hacen de una buena alternativa de estética y permite revestimientos horizontales y verticales

RECUBRIMIENTO:
ZINC-ALUM APLICADO EN AMBAS CARAS
SEGUN NORMA FABRICACION ASTM A792 M08
CALIDAD AZ-150 (150gr/m2).

Panel CN-20

Revestimientos Arquitectónicos



CARACTERISTICAS TECNICAS

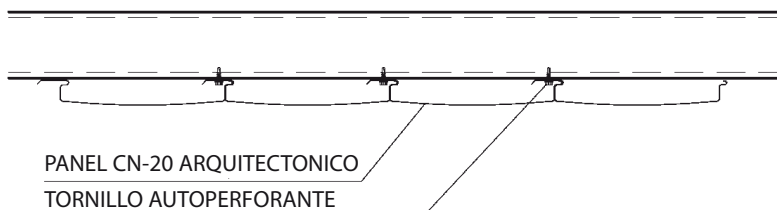
AVANCE UTIL : 200 mm
ESPESORES : 0.5mm / 0.6mm
LARGOS : 0.5mt a 7.00 mt (largos especiales, consultar)
TERMINACION : ZINC-ALUM o PREPINTADO

CARACTERISTICAS DEL PANEL

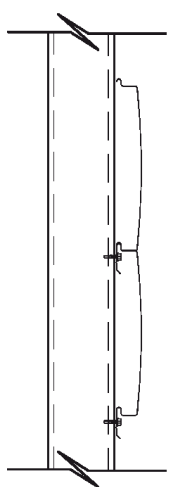
- INSTALACION FIJACION OCULTA, PERMITE UNA SUPERFICIE LIMPIA Y ESTETICA.
- USO EN REVESTIMIENTOS, CIELOS, MALL, TIENDAS, FACHADAS.
- LARGOS A PEDIDO, CONSULTAR.
- PERMITE UN REVESTIMIENTO HORIZONTAL Y VERTICAL.
- 4 DISTINTOS FORMATOS LO HACEN UNA BUENA ALTERNATIVA PARA REVESTIMIENTO.

SISTEMA DE FIJACION

PANEL CN-20 ARQUITECTONICO REVESTIMIENTO CIELOS INTERIORES.

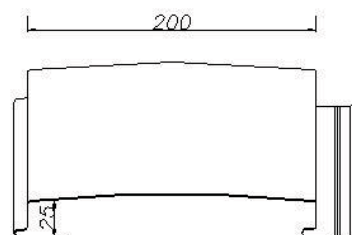


PANEL CN-20 ARQUITECTONICO
TORNILLO AUTOPERFORANTE

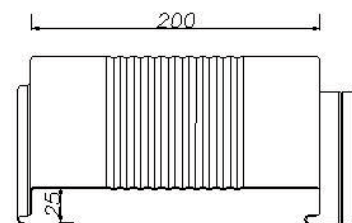


PANEL CN-20 ARQUITECTONICO

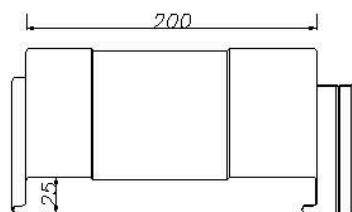
PANEL CN-20 ARQUITECTONICO
REVESTIMIENTO HORIZONTAL - VERTICAL



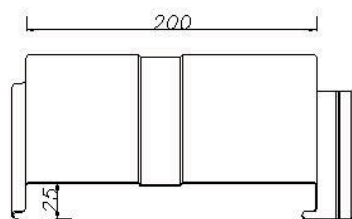
CN-20 ARQUITECTONICO



CN-20 TABLEADO



CN-20 CANTERIA 95



CN-20 CANTERIA 30