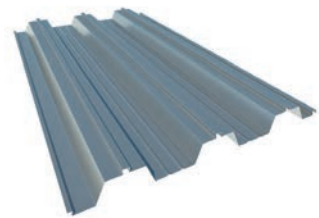


FAMILIAS

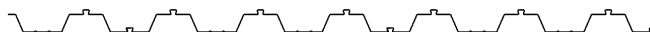
HIANSA · BIBLIOTECA BIM

H20.F08.011-CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT-76 SE



El perfil MT-76 SE de Hiansa está especialmente diseñado para encofrados perdidos y como soporte de cubiertas. Se define por los 76 mm de altura de greca, lo que dota a este perfil de una muy buena resistencia para luces importantes. Se fabrica en espesores que van de 0,70 mm a 1,20 mm. Su ancho útil está en 880 mm, y su longitud habitual entre 2.000 y 14.000 mm.

TIPOS DE CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT76SE



CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT76SE

PARÁMETROS DE INFORMACIÓN DE TIPO

Familia	HIANSA- H20.F08.011-CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT-76 SE - Panel de Muro Cortina						
Material	Acero Galvanizado	-					
Tipo de construcción	Chapa de cubierta	-					
Acabado	Galvanizado	-					
Color Chapa	Hiansa - Galvanizado	-					
Canto del Perfil	76	-					
Ancho Chapa Cortada		-					
Ancho Chapa Nominal	880	-					
Long. Chapa	3391	-					
Longitud Chapa	3391	-					
Area_Panel		-					
Area_Chapa	0 m²	-					
Area_Chapa_Recortada	3 m²	-					
Espesor Chapa	0.76 a 1.2 mm	-					
Tipo acero chapa prelacada	S220 / S320	-					
Fecha de Publicación	31/07/2021	-					
Imagen de tipo	MT-76-Se-imagen.png	-					
Modelo	Chapa Cubierta MT76SE	-					
Fabricante	Hiansa S.L.	-					
Fabricante País	España	-					
Familia de Producto	CHAPA PERFILADA CUBIERTA	-					
Código de Producto	H20.F08.011	-					
URL de Producto	https://www.hiansa.com/productos/c/	-					
URL	https://www.hiansa.com/	-					
Descripción	El perfil MT-76 SE de Hiansa está espe	-					
Tipo Familia Revit	Panel de Muro Cortina	-					
Documentos: Carta de Colores	https://www.hiansa.com/archivos/HI/	-					
Documentos: Ficha técnica	https://www.hiansa.com/wp-content/	-					
BIMObject category	Construcción - Cubiertas	-					
IFC Classification	Roof	-					
Masterformat 2016 Code	07 41 13	-					
Masterformat 2016 Description	Metal Roof Panels	-					
NBS Reference Code	20-10	-					
NBS Reference Description	Roofs	-					
OmniClass Code	23-13 39 27 11 13	-					
OmniClass Description	Sheet Metal Roofing	-					
UNSPSC Code	301515	-					
Uniclass 1.4 Code	L52	-					
Uniclass 1.4 Description	Roof coverings, claddings, linings	-					
Uniclass 2.0 Code	EE-20-10-40	-					
Uniclass 2.0 Description	Roofs External Coverings	-					
Uniclass 2015 Code	8s_30_40_50	-					
Uniclass 2015 Name	Metal sheet, fully supported roof and	-					
Uniformat II Code	B30	-					
Uniformat II Description	ROOFING	-					

H20.F08.011-CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT-76 SE

Paneles de Muro Cortina

HIANSA - H20.F08.011-CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT-76 SE

Paneles de Muro Cortina

CHAPAS PERFILADAS - HIANSA

Hiansa, en uno de los fabricantes y comercializadores líderes en chapa conformada para cubiertas y fachadas, de aplicación industrial en la construcción civil.

Las chapas de la chapa conformada son indicadas por la resistencia al viento, resistencia mecánica, facilidad de instalación y mantenimiento, capacidad de proteger y garantizar la vida útil de la estructura, la salud, la seguridad y el bienestar de la comunidad, la salud y el bienestar, la productividad y la protección contra la contaminación del medio ambiente.

Entre las Chapas Conformadas de Hiansa están fabricadas en acero con 1.5mm y 2mm las chapas de la chapa conformada.

El diseño de ellas pueden ser consultado a los ingenieros del proyecto de fachada y muro cortina, para poder determinar la vida útil de la fachada y muro cortina.

3 NIVELES DE DETALLE

Bajo

Medio

Arriba

MT76SE

TIPOS DE CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT76SE

CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT76SE

Descripción	Material	Medida	Longitud	Alto	Superficie	Peso	Superficie	Peso	Superficie	Peso	Superficie	Peso	Superficie	Peso	Superficie	Peso	Superficie	Peso
Panel de Muro Cortina - CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT-76 SE	Acero S235	1	76	800 mm	800 mm	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	
Panel de Muro Cortina - CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT-76 SE	Acero S235	1	76	800 mm	800 mm	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	
Total general		4				24.32 m²	8.96 kg	24.32 m²	8.96 kg	24.32 m²	8.96 kg	24.32 m²	8.96 kg	24.32 m²	8.96 kg	24.32 m²	8.96 kg	

HIANSA

Oficina técnica

Proyecto

Propietario

Diseñador

Nombre de proyecto

Chapa de Cubierta - MT76SE

Elaborado por

Revisado por

Autor

Fecha

26/07/2021 12:56:30

A101

H20.F08.011-CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT-76 SE

Paneles del Sistema

HIANSA - H20.F08.011-CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT-76 SE

Paneles del Sistema

CHAPAS PERFILADAS - HIANSA

Hiansa, en uno de los fabricantes y comercializadores líderes en chapa conformada para cubiertas y fachadas, de aplicación industrial en la construcción civil.

Las chapas de la chapa conformada son indicadas por la resistencia al viento, resistencia mecánica, facilidad de instalación y mantenimiento, capacidad de proteger y garantizar la vida útil de la estructura, la salud, la seguridad y el bienestar de la comunidad, la salud y el bienestar, la productividad y la protección contra la contaminación del medio ambiente.

Entre las Chapas Conformadas de Hiansa están fabricadas en acero con 1.5mm y 2mm las chapas de la chapa conformada.

El diseño de ellas pueden ser consultado a los ingenieros del proyecto de fachada y muro cortina, para poder determinar la vida útil de la fachada y muro cortina.

MATERIAL RENDERIZADO REALISTA

MT76SE

TIPOS DE CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT76SE

CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT76SE

Descripción	Material	Medida	Longitud	Alto	Superficie	Peso	Superficie	Peso	Superficie	Peso	Superficie	Peso	Superficie	Peso	Superficie	Peso	Superficie	Peso
Panel de Muro Cortina - CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT-76 SE	Acero S235	1	76	800 mm	800 mm	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	
Panel de Muro Cortina - CHAPA PERFILADA CUBIERTA - MT-76 SE	Acero S235	1	76	800 mm	800 mm	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	6.08 m²	2.24 kg	
Total general		4				24.32 m²	8.96 kg	24.32 m²	8.96 kg	24.32 m²	8.96 kg	24.32 m²	8.96 kg	24.32 m²	8.96 kg	24.32 m²	8.96 kg	

HIANSA

Oficina técnica

Proyecto

Propietario

Diseñador

Nombre de proyecto

Chapa de Cubierta - MT76SE

Elaborado por

Revisado por

Autor

Fecha

26/07/2021 13:03:30

A101