

FICHA TÉCNICA

## **Chicago Metallic Perfiles en J**



**Sounds Beautiful**

# Chicago Metallic Perfiles en J

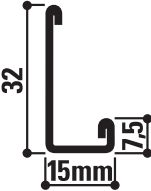
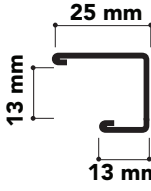
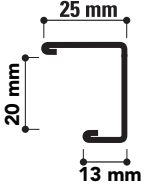
- Gama de angulares para Ultraline
- Diversas medidas para adaptarse al espesor de los paneles
- Color completamente acorde con los distintos sistemas de perfilería Chicago Metallic
- Perfil específico (J32x15x8) para paneles con borde en E para perfil T15 y Ultraline

## Gama

Familia de producto		Descripción	Longitud (mm)	Colores	Contenido Caja: uds.	Contenido Caja: ml	Contenido Caja: kg	Contenido Palet: cajas	Contenido Palet: kg
Opciones para remates									
J32x15x8		Remate en J 32x15x7,5 mm	3050	001	32	97,6	23,6	60	1416
J13		Remate en J 25 x13 x13 mm	3050	001, 11	30	91,5	22	50	1101
J20		Remate en J 25x20x13 mm	3050	001, 11	24	73,2	19,8	50	991
J25		Remate en J 25x25x13 mm	3050	001, 11	24	73,2	21,1	40	843
J38		Remate en J 25x38x13 mm	3050	001, 11	18	54,9	16,6	40	664
J40		Remate en J 25x40x13 mm	3050	001, 04, 88, 11	18	54,9	19,7	35	690
J50		Remate en J 25x50x13 mm	3050	001, 11	18	54,9	21,4	30	641

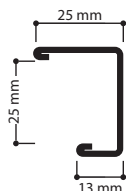
Tenga en cuenta que no todos los colores están disponibles para todos los productos. Le recomendamos que consulte la gama de colores que se ofrecen actualmente para cada producto. Si necesita más asesoramiento o tiene alguna preferencia de color específica, no dude en ponerse en contacto con Rockfon.

## Descripción del producto

J32x15x8	J13	J20
		
<ul style="list-style-type: none"><li>- Remate con cara vista de 15 mm y borde de 7,5 mm.</li><li>Para uso con paneles de 8 mm.</li><li>Recomendado para utilizarlo en combinación con perfiles T15 y Ultraline®.</li><li><b>Espesor de acero:</b> 0,5 mm</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Remate asimétrico con cara vista de 25 o 13 mm.</li><li>La altura interior encaja con paneles de 13 mm de espesor.</li><li>El ala de 13 mm permite el desmontaje de los paneles.</li><li><b>Espesor de acero:</b> 0,5 mm</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Remate asimétrico con cara vista 25 o 13 mm.</li><li>La altura interior encaja con paneles de 20 mm de espesor.</li><li>El ala de 13 mm permite el desmontaje de los paneles.</li><li><b>Espesor de acero:</b> 0,5 mm</li></ul>

## Descripción del producto

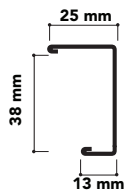
J25



- Remate asimétrico con cara vista de 25 o 13 mm.
- La altura interior encaja con paneles de 25 mm de espesor.
- El ala de 13 mm permite el desmontaje de los paneles.

**Espesor de acero:** 0,5 mm

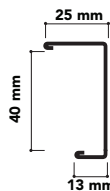
J38



- Remate asimétrico con cantos rectos y cara vista de 25 o 13 mm.
- La altura interior encaja con paneles de 38 mm de altura.
- El ala de 13 mm permite el desmontaje de los paneles.
- Se utiliza como perfil remate para perfiles T24 de 38 mm de altura.

**Espesor de acero:** 0,5 mm

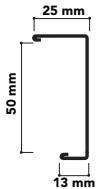
J40



- Remate asimétrico con cara de 25 o 13 mm.
- La altura interior encaja con paneles de 40 mm de espesor.
- El ala de 13 mm permite el desmontaje de los paneles.
- Remate concebido específicamente para el sistema VertiQ.

**Espesor de acero:** 0,5 mm

J50



- Remate asimétrico con cara vista de 25 o 13 mm.
- La altura interior encaja con paneles de 50 mm de espesor.
- El ala de 13 mm permite el desmontaje de los paneles.

**Espesor de acero:** 0,5 mm

## Capacidad



### Reacción al fuego

A1 / A2-s1,d0 (Color-all)



### Resistencia a la corrosión

B



### Medio ambiente

Totalmente recicitable

# Prestaciones y colores de las perfiles y de los accesorios Chicago Metallic



## Reacción al fuego

La clasificación de reacción al fuego cumple con la norma EN 13501-1. La periferia en acero Chicago Metallic y sus accesorios no son combustibles.



## Resistencia al fuego

La resistencia al fuego de la periferia en acero Chicago Metallic cumple con la norma EN 13501-2.



## Colores

La periferia Chicago Metallic está disponible en muchos colores basados en la carta de colores del sistema RAL y NCS, medidas de acuerdo con ISO 7724-2 e ISO 7724-3. Los colores pueden diferir ligeramente de sus referencias RAL y NCS. La periferia Chicago Metallic está disponible en acabado de brillo bajo, medio y alto con valores promedio de 5, 15 y 50 unidades, respectivamente. El brillo se mide según la norma EN. Los perfiles Chicago Metallic están disponibles en una variedad de acabados, que van desde el mate hasta el alto brillo, con un promedio respectivo de <5, 15 y 50 unidades en un ángulo de 60°. El acabado mate se mide en un ángulo de 85°. Consulta la leyenda de colores para conocer sus valores medios. La unidad de brillo se mide de acuerdo con EN13523 parte 2. 13523 parte 2 a un ángulo de 60°.



## Resistencia a la corrosión

Los productos Chicago Metallic son de acero galvanizado en caliente, siguiendo el proceso de fabricación de Sendzimir, y cumplen con la clase de corrosión EN 13964 (A, B, D). Los sistemas estándar de Clase B están cubiertos de manera uniforme en ambos lados con 100 g / m<sup>2</sup> de zinc. El refuerzo de la resistencia a la corrosión de los sistemas y accesorios de clase C y D tienen respectivamente una capa de 100g/m<sup>2</sup> y 275g/m<sup>2</sup> de zinc aplicada uniformemente en ambos lados y están protegidos por una capa adicional de pintura de 20 micrones en cada lado.



## Capacidad de carga máxima

La capacidad de carga máxima (carga máxima kg/m<sup>2</sup> aplicable al sistema de periferia sin exceder la deflexión permitida de los componentes individuales) cumple con la norma EN 13964. El valor acumulado de la deflexión del sistema (indicado en las fichas técnicas) no debe exceder la deflexión máxima recomendada por clase 1 estándar. La configuración de un proyecto especial que utiliza tamaños de modulación no estándar, como se menciona en las fichas técnicas, debe ser calculada por los servicios técnicos de Rockfon.

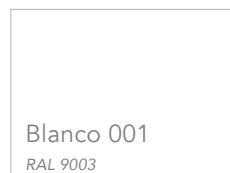


## Mantenimiento

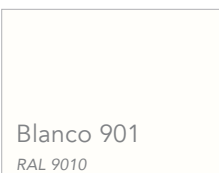
Todos los perfiles de Chicago Metallic se pueden limpiar con agua y un detergente suave mediante una esponja de espuma de melamina o un paño de microfibra.

## Códigos de colores

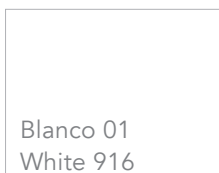
Tenga en cuenta que no todos los colores están disponibles para todos los productos. Le recomendamos que consulte la gama de colores que se ofrecen actualmente para cada producto. Si necesita más asesoramiento o tiene alguna preferencia de color específica, no dude en ponerse en contacto con Rockfon.



Blanco 001  
RAL 9003



Blanco 901  
RAL 9010



Blanco 01  
White 916



Matt White 11  
RAL 9003

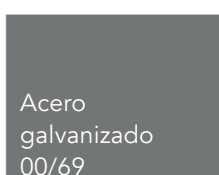
Valor L: 93 Brillo: 2 en  
ángulos de 60° y 85°



Gris platino 54  
RAL 7035



Gris aluminio 04  
RAL 9006

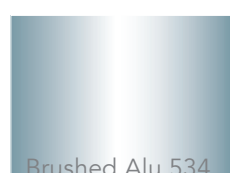


Acero  
galvanizado  
00/69



Matt Black 88  
RAL 9004

Brillo: 4,5 en ángulo de 60°  
y 11,5 en ángulo de 85°



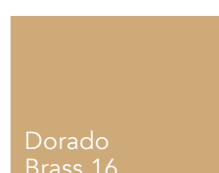
Brushed Alu 534



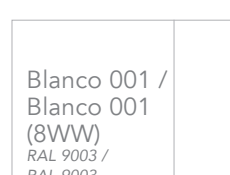
Espejo  
Chrome 14



Carrara 57



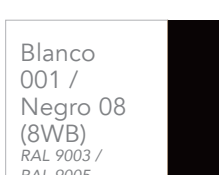
Dorado  
Brass 16



Blanco 001 /  
Blanco 001  
(8WW)  
RAL 9003 /  
RAL 9003



Negro 08 /  
Negro 08  
(8BB)  
RAL 9005 /  
RAL 9005



Blanco  
001 /  
Negro 08  
(8WB)  
RAL 9003 /  
RAL 9005



Gris aluminio  
04 /  
Negro 08  
(8GB)  
RAL 9006 /  
RAL 9005

# Rockfon Color-all®



Mustard - 51  
NCS S 2050-Y20R



Sand - 30  
NCS S 1020-Y30R



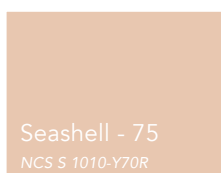
Stucco - 20  
NCS S 1005-Y20R



Scarlet - 71  
NCS S 5040-Y90R



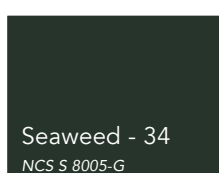
Coral - 76  
NCS S 3040-Y90R



Seashell - 75  
NCS S 1010-Y70R



Petal - 74  
NCS S 1005-Y60R



Seaweed - 34  
NCS S 8005-G



Eucalyptus - 32  
NCS S 6020-B90G



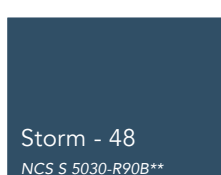
Sage - 31  
NCS S 3010-G10Y



Mint - 12  
NCS S 0505-G10Y



Space - 49  
NCS S 7020-B



Storm - 48  
NCS S 5030-R90B\*\*



Azure - 47  
NCS S 3020-B



Fresh - 42  
NCS S 2010-B10G



Earth - 25  
NCS S 5010-Y50R



Clay - 26  
NCS S 5005-G50Y



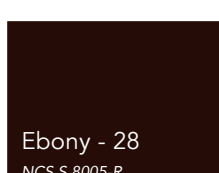
Linen - 22  
NCS S 4005-Y50R



Sandalwood - 13  
NCS S 2010-Y70R



Chalk - 21  
NCS S 2005-Y40R



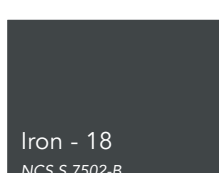
Ebony - 28  
NCS S 8005-R



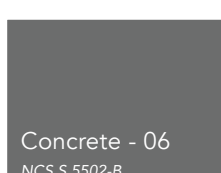
Cork - 24  
NCS S 4010-Y30R



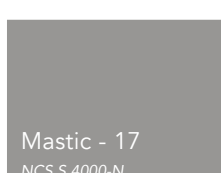
Hemp - 23  
NCS S 3005-Y



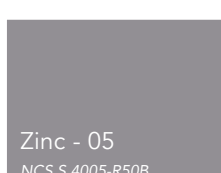
Iron - 18  
NCS S 7502-B



Concrete - 06  
NCS S 5502-B



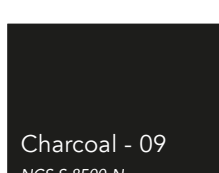
Mastic - 17  
NCS S 4000-N



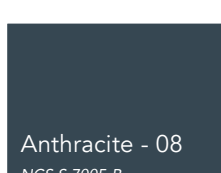
Zinc - 05  
NCS S 4005-R50B



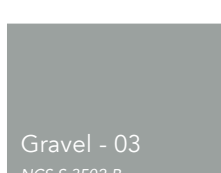
Mercury - 62  
NCS S 3005-R80B\*



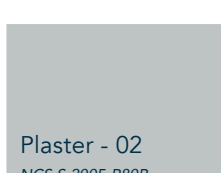
Charcoal - 09  
NCS S 8500-N



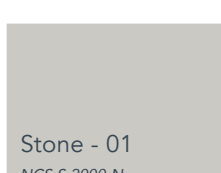
Anthracite - 08  
NCS S 7005-B



Gravel - 03  
NCS S 3502-B



Plaster - 02  
NCS S 2005-R80B



Stone - 01  
NCS S 2000-N



Moon - 10  
NCS S 1005-R80B

\* El color contiene pigmentos de efecto.

\*\* El color está entre NCS S 5030-R90B y NCS S 6030-R90B.

Tenga en cuenta que no todos los colores están disponibles para todos los productos. Le recomendamos que consulte la gama de colores que se ofrecen actualmente para cada producto. Si necesita más asesoramiento o tiene alguna preferencia de color específica, no dude en ponerte en contacto con Rockfon.

Los códigos NCS indican la coincidencia de color más parecida. El tono real de la periferia Rockfon Color-all® puede diferir ligeramente de los colores impresos debido a la textura de la superficie. Las muestras están disponibles bajo petición.

# Sounds Beautiful

