

TUOTETIEDOT







# Chicago Metallic™ J-profiili



# Chicago Metallic™ J-profiili

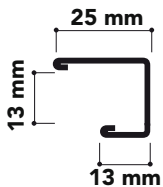
- Asymmetrisiä J-kirjaimen muotoisia profiileita, helppo mukauttaa ja asentaa
- Useita alakattolevyjen paksuuteen sopivia korkeusvaihtoehtoja
- Soveltuu myös vaakasuoriin käyttökohteisiin
- Väri sointuu täydellisesti alakattolistajärjestelmiin ja seinäkulmiin

## Valikoima

Tuoteryhmä		Komponentin kuvaus	Pituus (mm)	Värit	Kpl / ltk	Jm per laatikko	Kg / ltk	Laatikko per lava	Kg per lava
Seinälista vaihtoehdot									
J13		J-profiili 13 x 3050, valkoinen	3050	001, 11W	30	91,5	22	50	1101
J20		J-profiili 20 x 3050, valkoinen	3050	001, 11W	24	73,2	19,8	50	991
J25		J-profiili 25 x 3050, valkoinen	3050	001, 11W	24	73,2	21,1	40	843
J38		J-profiili 38 x 3050, valkoinen	3050	001, 11W	18	54,9	16,6	40	664
J40		J-profiili 40 x 3050, valkoinen	3050	001, 11W	18	54,9	19,7	35	690
J50		J-profiili 50 x 3050, valkoinen	3050	001, 11W	18	54,9	21,4	30	641

## Tuotekuvaus

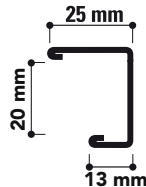
J13



- Asymmetrinen J-profiili, laippa 25 tai 13 mm:n kohdalla. Sisäpuolinen korkeus on 13 mm.

**Materiaalin vahvuus:** 0,5 mm

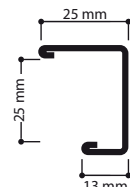
J20



- Asymmetrinen J-profiili, laippa 25 tai 13 mm:n kohdalla. Sisäpuolinen korkeus soveltuu 20 mm paksuille levyille. Pienin paksuus on 13 mm, joten levyt voidaan irrottaa.

**Materiaalin vahvuus:** 0,5 mm

J25

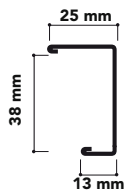


- Asymmetrinen J-profiili, laippa 25 tai 13 mm:n kohdalla. Sisäpuolinen korkeus soveltuu 25 mm paksuille levyille. Pienin paksuus on 13 mm, joten levyt voidaan irrottaa.

**Materiaalin vahvuus:** 0,5 mm

# Tuotekuvaus

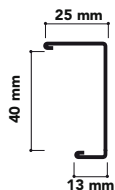
J38



- Asymmetrinen J-profiili, laippa 25 tai 13 mm:n kohdalla. Sisäpuolinen korkeus on 38 mm, joten soveltuu vakiopaksuisille T24- ja T15-profiileille.

**Materiaalin vahvuus:** 0,5 mm

J40

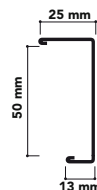


- Asymmetrinen J-profiili, laippa 25 tai 13 mm:n kohdalla. Sisäpuolinen korkeus soveltuu 40 mm paksuille levyille. Pienin paksuus on 13 mm, joten levyt voidaan irrottaa.

Erytyiskulmareunaprofiili Rockfon® System VertiQ® T24 A Wall -järjestelmää varten.

**Materiaalin vahvuus:** 0,5 mm

J50



- Asymmetrinen J-profiili, laippa 25 tai 13 mm:n kohdalla. Sisäpuolinen korkeus soveltuu 50 mm paksuille levyille. Pienin paksuus on 13 mm, joten levyt voidaan irrottaa.

**Materiaalin vahvuus:** 0,5 mm

## Suorituskyky



**Tulen kestävyys**

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



**Korroosion kestävyys**

B



**Ympäristö**

Täysin kierrätettävä

# Chicago metallic™ -listajärjestelmien ja lisävarusteiden ominaisuudet



## Reagoiminen tuleen

Reagoiminen tuleen on luokiteltu EN 13501-1 -standardin mukaisesti. Teräksiset Chicago Metallic -listajärjestelmät ja lisävarusteet ovat syttymättömiä.



## Korroosionkesto

Kuumagalvanoidusta teräksestä valmistettuihin Chicago Metallic -tuotteisiin on käytetty Sendzimir-prosessia. Niiden korroosioluokitus täyttää EN 13964 -standardin (A, B, C, D) vaatimukset. Luokan B vakiojärjestelmät on suojattu 100 g/m<sup>2</sup>:n sinkkerkerroksella tasaisesti molemmilta puolilta. C- ja D-luokituksen saaneilla tehokkaammin korroosiolta suojatuissa ECR-järjestelmissä ja niiden lisävarusteissa on tasainen 100 g/m<sup>2</sup>:n ja 275 g/m<sup>2</sup>:n sinkkerkerros molemmilla puolilla. Lisäksi ne on suojattu täydentävällä 20 mikronin maalikerroksilla molemmilta puolilta.



## Palamattomuus

Tietyt teräksiset Chicago Metallic -listajärjestelmät on testattu yhdessä erilaisten Rockfon-alakattolevyjien kanssa sekä luokiteltu Euroopassa käytettävän EN 13501-2 -normin ja/ tai kansallisten normien mukaan.



## Kantokyky

Kantokyky (listajärjestelmän kuormitus kg/ m<sup>2</sup> ylittämättä yksittäisten komponenttien taipumisrajaa) on testattu EN 13964 -standardin mukaisesti. Esitteissä ilmoitettu järjestelmän kumulatiivinen arvo ei ylitä standardin luokan 1 taipumisrajaa. Esitteissä mainitut projektikohtaiset, vakiomoduulikokovaihtoehdoista poikkeavat erikoiskokoonpanot täytyy antaa Rockfonin teknisen palvelun laskettaviksi.



## Värit

Chicago Metallic -listajärjestelmiä on saatavana erilaisina RAL- ja NCS-järjestelmien mukaisina väreinä ISO 7724-2- ja ISO 7724-3 -standardien mukaisesti. Todelliset värit voivat poiketa esitteen väreistä. Chicago Metallic -listajärjestelmiä on saatavana vähä-, keski- ja runsaskiiltoisina (keskimäärin < 5, 15 ja 50 yksikköä 60 asteen kulmassa). Vähäkiiltoiset pinnat on mitattu 80 asteen kulmassa. Keskimääräiset arvot näkyvät väriselitteessä. Kiiltävyys on mitattu EN 13523 -standardin osan 2 mukaisesti kulman ollessa 60°. Chicago Metallic -listat ovat saatavilla erilaisilla pintakäsittelyillä matalasta korkeakiiltoiseksi ( keskimäärin <5, 15 ja 50 yksikköä 60 ° kulmassa). Mattapinta on mitattu 85 ° kulmassa. Katso värien keskiarvoiset vastaavuudet värikartasta. Kiilto mitataan EN13523 osan 2 mukaisesti.



## Puhdistaminen

Kaikki Chicago Metallic -listat voidaan puhdistaa vedellä, miedolla pesuaineella ja melamiinisienellä tai mikrokuituliinalla.

## Väri vaihtoehdot

Katso komponenttien värien saatavuus tarkistamalla alla oleva valikoimataulukko.

White 001 RAL 9003	White 901 RAL 9010	White 01 White 916	Matt White 11 RAL 9003	L-arvo: 93 Kiiltävä: 2 sekä 60° että 85° kulmassa.
Platinum 54 RAL 7035	Alugrey 04 RAL 9006	Galvanised 00 Galvanised 69	Matt Black 88 RAL 9004	Kiiltävä: 4,5 kulmassa 60° ja 11,5 kulmassa 85°
Brushed Alu 534	High Gloss Chrome 14	Carrara 57	High Gloss Brass 16	
White 001 / White 001 (8WW) RAL 9003 / RAL 9003	Black 08 / Black 08 (8BB) RAL 9005 / RAL 9005	White 001 / Black 08 (8WB) RAL 9003 / RAL 9005	Alugrey 04 / Black 08 (8GB) RAL 9006 / RAL 9005	

# Rockfon Color-all®

 <p>Mustard - 51 NCS S 2050-Y20R</p>	 <p>Sand - 30 NCS S 1020-Y30R</p>	 <p>Stucco - 20 NCS S 1005-Y20R</p>			
 <p>Scarlet - 71 NCS S 5040-Y90R</p>	 <p>Coral - 76 NCS S 3040-Y90R</p>	 <p>Seashell - 75 NCS S 1010-Y70R</p>	 <p>Petal - 74 NCS S 1005-Y60R</p>		
 <p>Seaweed - 34 NCS S 8005-G</p>	 <p>Eucalyptus - 32 NCS S 6020-B90G</p>	 <p>Sage - 31 NCS S 3010-G10Y</p>	 <p>Mint - 12 NCS S 0505-G10Y</p>		
 <p>Space - 49 NCS S 7020-B</p>	 <p>Storm - 48 NCS S 5030-R90B**</p>	 <p>Azure - 47 NCS S 3020-B</p>	 <p>Fresh - 42 NCS S 2010-B10G</p>		
 <p>Earth - 25 NCS S 5010-Y50R</p>	 <p>Clay - 26 NCS S 5005-G50Y</p>	 <p>Linen - 22 NCS S 4005-Y50R</p>	 <p>Sandalwood - 13 NCS S 2010-Y70R</p>	 <p>Chalk - 21 NCS S 2005-Y40R</p>	
 <p>Ebony - 28 NCS S 8005-R</p>	 <p>Cork - 24 NCS S 4010-Y30R</p>	 <p>Hemp - 23 NCS S 3005-Y</p>			
 <p>Iron - 18 NCS S 7502-B</p>	 <p>Concrete - 06 NCS S 5502-B</p>	 <p>Mastic - 17 NCS S 4000-N</p>	 <p>Zinc - 05 NCS S 4005-R50B</p>	 <p>Mercury - 62 NCS S 3005-R80B*</p>	
 <p>Charcoal - 09 NCS S 8500-N</p>	 <p>Anthracite - 08 NCS S 7005-B</p>	 <p>Gravel - 03 NCS S 3502-B</p>	 <p>Plaster - 02 NCS S 2005-R80B</p>	 <p>Stone - 01 NCS S 2000-N</p>	 <p>Moon - 10 NCS S 1005-R80B</p>

\* Väri sisältää tehostepigmenttejä

\*\* Väri on värien NCS S 5030-R90B ja NCS S 6030-R90B välillä.

NCS-koodit ovat lähimmät värejä vastaavat. Rockfon Color-all® -listojen todellinen väri voi poiketa hieman painetuista väreistä pinnan tekstuuriin vuoksi. Näytteet ovat saatavilla pyynnöstä.

# Sounds Beautiful

