

TUOTETIEDOT







Chicago Metallic J-profiili



Chicago Metallic J-profiili

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

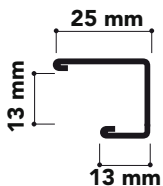
Valikoima

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

Huomioithan, että kaikki värit eivät ole saatavilla jokaiselle tuotteelle. Suosittelemme tarkistamaan kunkin tuotteen saatavilla olevat värit valikoimataulukosta. Mikäli tarvitset apua tai sinulla on erityisiä väritoiveita, olethan yhteydessä Rockfoniin.

Tuotekuvaus

J13

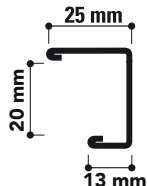


- Asymmetrinen J-profiili, laippa 25 tai 13 mm:n kohdalla.

Sisäpuolinen korkeus on 13 mm.

Materiaalin vahvuus: 0,5 mm

J20



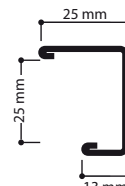
- Asymmetrinen J-profiili, laippa 25 tai 13 mm:n kohdalla.

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.

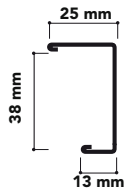
Sisäpuolinen korkeus soveltuu 25 mm paksuille levyille.

Pienin paksuus on 13 mm, joten levyt voidaan irrottaa.

Materiaalin vahvuus: 0,5 mm

Tuotekuvaus

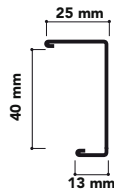
J38



- 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

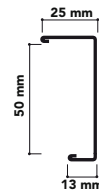
J40



- 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.



Palamattomuus

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



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.



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/m²:n sinkkikerroksella tasaisesti molemmilta puolilta. C- ja D-luokituksen saaneilla tehokkaammin korroosiolta suojatuissa ECR-järjestelmissä ja niiden lisävarusteissa on tasainen 100 g/m²:n ja 275 g/m²:n sinkkikerros molemmilla puolilla. Lisäksi ne on suojattu täydentävällä 20 mikronin maalikerroksilla molemmilta puolilta.



Kantokyky

Kantokyky (listajärjestelmän kuormitus kg/ m² 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.

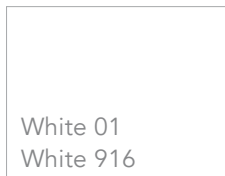
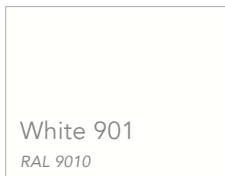
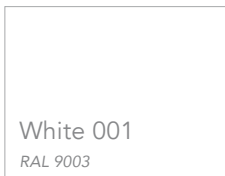


Puhdistaminen

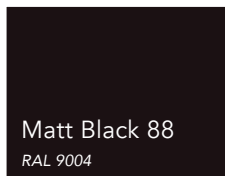
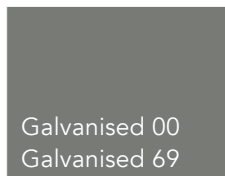
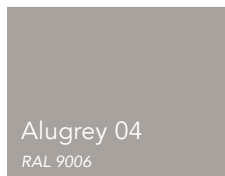
Kaikki Chicago Metallic -listat voidaan puhdistaa vedellä, miedolla pesuaineella ja melamiinisienellä tai mikrokuituliinalla.

Värivaihtoehdot

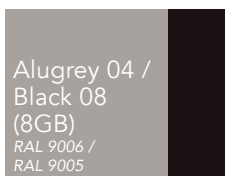
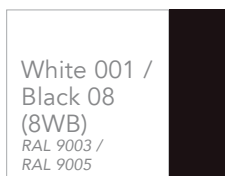
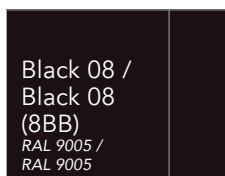
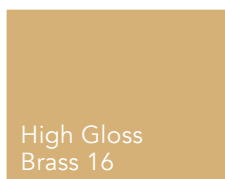
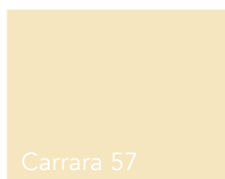
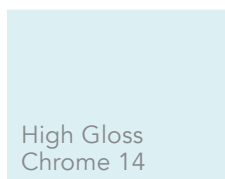
Huomioithan, että kaikki värit eivät ole saatavilla jokaiselle tuotteelle. Suosittelemme tarkistamaan kunkin tuotteen saatavilla olevat värit valikoimataulukosta. Mikäli tarvitset apua tai sinulla on erityisiä väritoiveita, olethan yhteydessä Rockfonin.



L-arvo: 93
Kiiltoaste: 2 sekä 60°
että 85° kulmassa



Kiiltoaste: 4,5 60° kulmassa
ja 11,5 85° kulmassa



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.

Huomioithan, että kaikki värit eivät ole saatavilla jokaiselle tuotteelle. Suosittelemme tarkistamaan kunkin tuotteen saatavilla olevat värit valikoimataulukosta. Mikäli tarvitset apua tai sinulla on erityisiä väritoiveita, olethan yhteydessä Rockfoniin.

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

