

TUOTETIEDOT






Chicago Metallic -kaksoiskulmalista



Chicago Metallic -kaksoiskulmalista

- Useita W-kirjaimen muotoisia varjolinjoja kaikkia Rockfon®-alakattolevyjä varten
- Käytäviin ja epätasaisille pinnoille
- Erityiset kulmapalat saatavilla

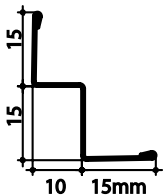
Valikoima

Tuoteryhmä		Komponentin kuvaus	Pituus (mm)	Värit	Kpl / ltk	Jm / ltk	Kg / ltk	Ltk / lava	Kg / lava
Seinälistat									
W10x15		Kaksoiskulmalista, W-kirjaimen muoto, H, 3050	3050	001, 11	30	91,5	19,9	60	1191
W8x12			3050	001, 11	30	91,5	17,9	60	1075
W10x15 ALU		Alu L -kaksoiskulmalista, saatavana myös seinäkulmana	4000		25	100	13,8		
Tarvikkeet									
CC 15 IN		Sisäkulma kaksoiskulmalistaan, 15 mm:n laippa		001, 11	50		0,8	1350	203
CC 15 OUT		Ulkokulma kaksoiskulmalistaan, 15 mm:n laippa		001, 11	50		0,85	1350	203

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.

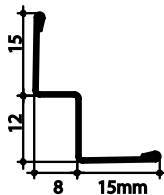
Tuotekuvaus

W10x15



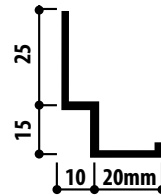
- Kaksoiskulmalista, 15 mm:n näkyviin jäävä laippa. Soveltuu X-, M-, Z- ja E10-reunamuodolla varustetuille Rockfon-alakattolevyjille. Kiinnitysetäisyys käy ilmi profiilin sisäpuolen merkinnöistä. Rockfon-alakattolevytyyppi on merkitty sisäpuolelle.
- Materiaalin vahvuus:** 0,5 mm

W8x12



- Kaksoiskulmalista, 15 mm:n näkyviin jäävä laippa. Soveltuu D-, E8-, ja A-reunamuodolla varustetuille Rockfon-alakattolevyjille. Kiinnitysetäisyys käy ilmi profiilin sisäpuolen merkinnöistä. Rockfon-alakattolevytyyppi on merkitty sisäpuolelle.
- Materiaalin vahvuus:** 0,5 mm

W10x15 ALU



- Alumiinisten kaksoiskulmalistojen ansiosta alakatosta tulee näyttävä ja täsmällinen. Lisäksi siihen saadaan varjot.
- Materiaalin vahvuus:** 1,4 mm

Suorituskyky



Tulen kestävyys

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



Korroosion kestävyys

B (terästä) - C (alumiini)



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 sinkkerkerroksella 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 sinkkerkerros 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.

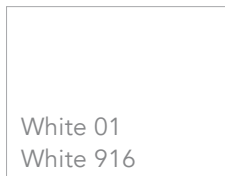
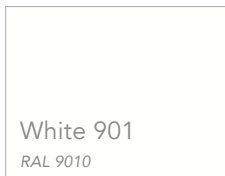
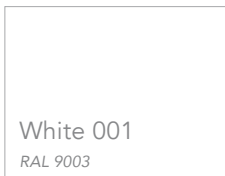


Puhdistaminen

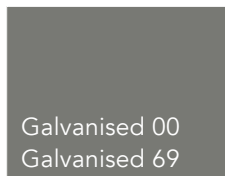
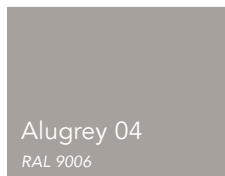
Kaikki Chicago Metallic -listat voidaan puhdistaa vedellä, miedolla pesuaineella ja melamiinisienellä tai mikrokuituliinalla.

Värivaihtoehdot

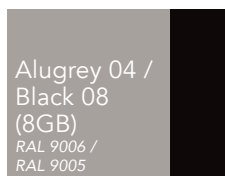
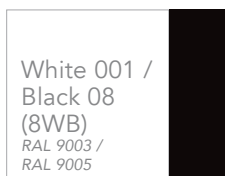
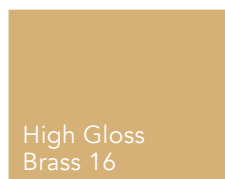
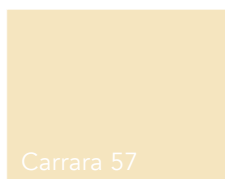
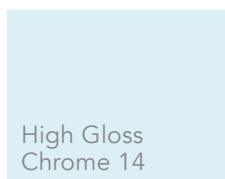
Huomioithan, että kaikki värit eivät ole saatavilla jokaiselle tuotteelle. Suosittelemme tarkistamaan kunkin tuotteen saatavilla olevat värit valikoimataulukosta. Mikäli tarvitset apua tai sinulla on erityisiä väritoiveita, olethan yhteydessä Rockfonin.



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



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



Rockfon Color-all®



* 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

