

TUOTETIEDOT

# Chicago Metallic Ultraline 3500

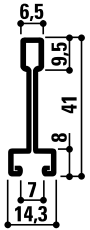


**Sounds Beautiful**

# Chicago Metallic Ultraline 3500

- Listajärjestelmän keskitetty muotoilu luo design-alakaton viimeistellyn vaikutelman
- 14,3 mm listajärjestelmä, pääkannattimen tappiliitos ja napsautettavat välilistat

## Poikkileikkaus



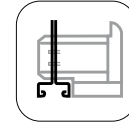
## Saumatyypit

Näkyvä



## Liitos

Puskuliitos



## Valikoima

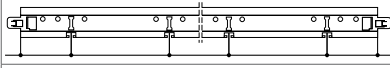
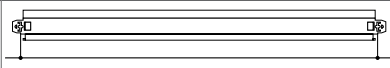
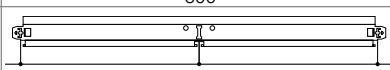
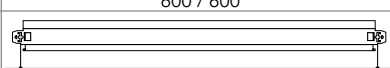
Tuoteryhmä		Komponentin kuvaus	Korkeus (mm)	Pituus (mm)	Värit	Kpl / ltk	Jm / ltk	Kg / ltk	Ltk / lava	Kg / lava
<b>Pääkannatin</b>										
UL MR		Pääkannatin Ultraline	41	3600	8WW	20	72	28,9	50	1446
<b>Välilista</b>										
UL CT		Välilista Ultraline	41	600	8WW	70	42	16,4	72	1184
UL CT		Välilista Ultraline - yhdellä aukolla	41	1200	8WW	40	48	18,7	70	1312
UL CT		Välilista Ultraline - ilman aukkoja	41	1200	8WW	40	48	18,7	70	1312
<b>Seinälista</b>										
L24x24		L-lista 24x24 3050mm	24	3050	11	20	61	13	60	782
L24x24		L-lista 24x24 3050mm valkoinen	24	3050	001	20	61	13	60	782
<b>Tarvikkeet</b>										
UL CAP		Peittoklipsi Ultraline				100		0,5		
UL BOLT M6		Ripustin T-15 (m6 x25) metallia				100		0,7		
UL WC		Seinäkiinnike + J32x15x8				100		2,1		
UL PSH		Muovinen kannatin ripustin				100		0,1		

Ota yhteyttä Rockfoniin® saadaksesi tietoa muista listoista ja lisätarvikkeista.

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.



## Asennus- ja ripustusaukkojen sijainti

Tuoteryhmä	Komponentin kuvaus	Korkeus (mm)	Pituus (mm)	Aukot	Lovien välinen etäisyys (mm)
UL MR	Pääkannatin Ultraline	41	3600	6	 300 / 600 / 4 x 600 / 300
UL CT	Välilista Ultraline	41	600	0	 600
UL CT	Välilista Ultraline - yhdellä aukolla	41	1200	1	 600 / 600
UL CT	Välilista Ultraline - ilman aukkoja	41	1200	0	 1200

## Suorituskyky



### Kantokyky

Kg/m <sup>2</sup>		Suurin taipuma	
Ripustusetäisyys (mm)	Moduulikoko (mm)	2,5 mm	4,0 mm
1200	600 x 600	9,8	16,3
1200	1200 x 600	10,7	17,6



### Tulen kestävyys

A1



### Korroosion kestävyys

C



### 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/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.



## 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.

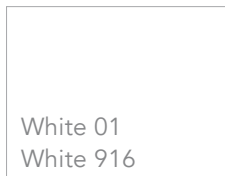
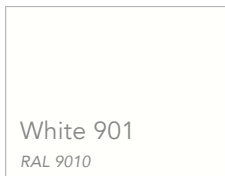
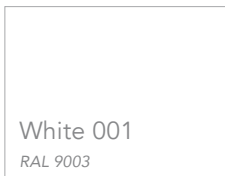


## Puhdistaminen

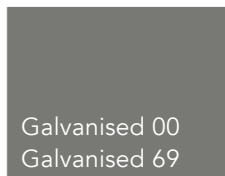
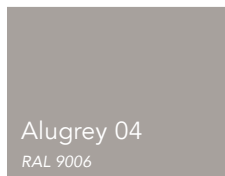
Kaikki Chicago Metallic -listat voidaan puhdistaa vedellä, miedolla pesuaineella ja melamiinisienellä tai mikrokuituliinalla.

## Värivaihtoehdot

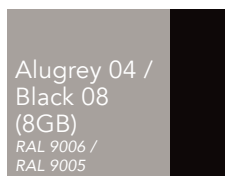
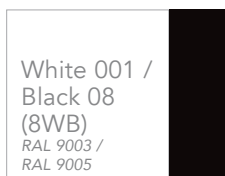
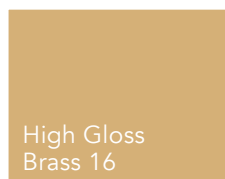
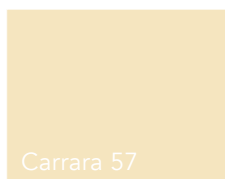
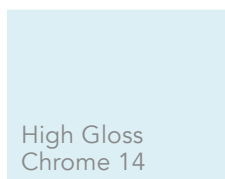
Huomioithan, että kaikki värit eivät ole saatavilla jokaiselle tuotteelle. Suosittelemme tarkistamaan kunkin tuotteen saatavilla olevat värit valikoimataulukosta. Mikäli tarvitset apua tai sinulla on erityisiä väritoiveita, olethan yhteydessä Rockfonin.



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

