

DATABLAD

# Chicago Metallic Ultraline 3500

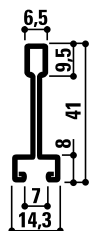


**Sounds Beautiful**

# Chicago Metallic Ultraline 3500

- Et skinnesystem med en æstetisk form og et spor i midten, der skaber et designudtryk
- 14,3 mm bredt skinnesystem med bæreprofil og tværprofiler med "klik" samlinger

## Tværsnit

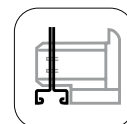


## Kanttyper (plader)



## Tværsamling

Afskåret flange



## Sortiment

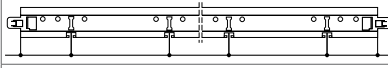
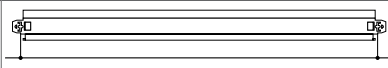
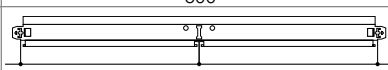
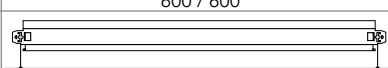
Produktgruppe		Komponent	Højde (mm)	Længde (mm)	Farver	Stk. pr. kasse	Lb.m pr. Kasse	Kg pr. kasse	Kasser pr. palle	Kg. pr. palle
<b>Bæreprofil</b>										
UL MR		Bæreprofil Ultraline	41	3600	8WW	20	72	28,9	50	1446
<b>Tværprofil</b>										
UL CT		Tværprofil Ultraline	41	600	8WW	70	42	16,4	72	1184
UL CT		Tværprofil Ultraline - med 1 udstandsning	41	1200	8WW	40	48	18,7	70	1312
UL CT		Tværprofil Ultraline - uden udstandsninger	41	1200	8WW	40	48	18,7	70	1312
<b>Kantprofiler</b>										
L24x24		Vinkelkantprofil 24/24 3050 hvid	24	3050	001	20	61	13	60	782
L24x24		Vinkelkantprofil 24/24 3050	24	3050	11	20	61	13	60	782
<b>Tilbehør</b>										
UL CAP		Ultraline udstansningshætte				100		0,5		
UL BOLT M6		Ultraline skrue M6 x 25				100		0,7		
UL WC		Ultraline vægttilslutning + J32x15x8				100		2,1		
UL PSH		Ultraline skilte øsken				100		0,1		

Kontakt Rockfon for det fulde udvalg af vinkelkanter og tilbehør.

Bemærk venligst, at ikke alle farver er tilgængelige for hvert produkt. Vi anbefaler derfor, at tjekke sortimentstabellen for de farver, der aktuelt tilbydes for hver vare. Hvis du har brug for yderligere hjælp eller har specifikke farvepræferencer, kontakt venligst Rockfon.



## Udstansninger

Produktgruppe	Komponent	Højde (mm)	Længde (mm)	Udstansninger	Afstand mellem udstansninger (mm)
UL MR	Bæreprofil Ultraline	41	3600	6	 300 / 600 / 4 x 600 / 300
UL CT	Tværrprofil Ultraline	41	600	0	 600
UL CT	Tværrprofil Ultraline - med 1 udstansning	41	1200	1	 600 / 600
UL CT	Tværrprofil Ultraline - uden udstansninger	41	1200	0	 1200

## Egenskaber



### Bæreevne

Kg/m <sup>2</sup>		Maksimum nedbøjning	
Stropafstand (mm)	Modulmål (mm)	2,5 mm	4,0 mm
1200	600 x 600	9,8	16,3
1200	1200 x 600	10,7	17,6



### Reaktion på brand

A1



### Korrosionsklasse

C



### Miljø

Fuldt ud genanvendelig

# Oversigt over egenskaber ved Chicago Metallic skinner og tilbehør



## Reaktion ved brand

Reaktion ved brand er klassificeret i henhold til EN 13501-1. Chicago Metallic stålskinner og tilbehør er ubrændbare.



## Brandmodstandsevne

En række Chicago Metallic stålskinner er testet i kombination med forskellige Rockfon plader og er klassificeret i henhold til den europæiske standard EN 13501-2 og/eller nationale standarder.



## Farver

Chicago Metallic skinner fås i forskellige farver baseret på RAL- og NCS-systemerne målt i henhold til standarderne ISO 7724-2 og ISO 7724-3. Chicago Metallic skinner fås med en række forskellige overflader fra mat til højglans med et gennemsnit på <5, 15 og 50 enheder i en vinkel på 60°. Den matte overflade måles i en vinkel på 85°. Se farveforklaringen for deres gennemsnitlige værdier. Glansenheden måles i overensstemmelse med EN13523 del 2.



## Korrosionsbestandighed

Chicago Metallic produkter, som er fremstillet af varmgalvaniseret stål efter Sendzimirprocessen, opfylder korrosionsklasserne i produktstandarden EN 13964 (A, B, C, D). Standardsystemerne i klasse B er beskyttet med 100 g/m<sup>2</sup> zink, som er påført jævnt på begge sider. Systemer med ekstra korrosionsbeskyttelse (ECR-systemer) og tilbehør i klasse C eller D har et lag på hhv. 100 g/m<sup>2</sup> og 275 g/m<sup>2</sup> zink, som er påført jævnt på begge sider, og er beskyttet med et ekstra lag på 20 micron maling på hver side.



## Bæreevne

Bæreevnen (det antal kg/m<sup>2</sup>, hvormed skinnerne højest kan belastes, uden at den tilladelige nedbøjning af de enkelte komponenter overskrides) er testet i henhold til standarden EN 13964. Den akkumulative værdi af systemets nedbøjning, som er angivet i produktdatabladene, overstiger ikke den maksimale nedbøjning, som er anført under klasse 1 i standarden. Specielle projektkonfigurationer, som afviger fra de standardmodulstørrelser, som er anført i produktdatabladene, skal beregnes af serviceteknikere fra Rockfon.



## Rengøring

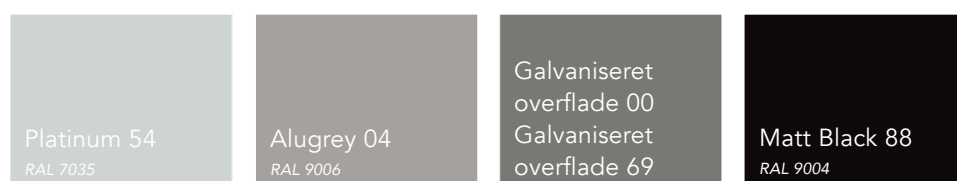
Alle Chicago Metallic skinner kan rengøres med vand og et mildt rengøringsmiddel i kombination med en melaminskumsvamp eller mikrofiberklud.

## Farve oversigt

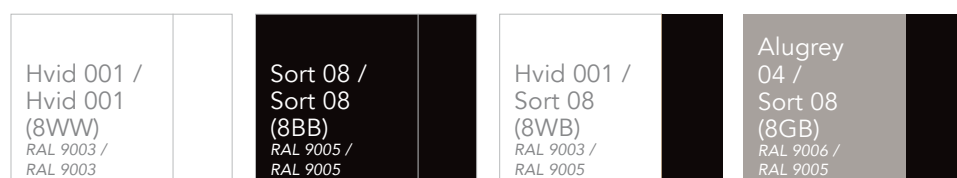
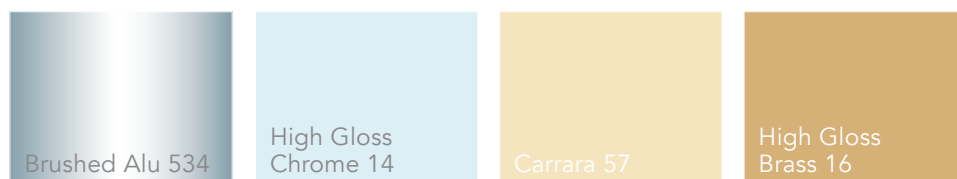
Bemærk venligst, at ikke alle farver er tilgængelige for hvert produkt. Vi anbefaler derfor, at tjekke sortimentstabellen for de farver, der aktuelt tilbydes for hver vare. Hvis du har brug for yderligere hjælp eller har specifikke farvepræferencer, kontakt venligst Rockfon.



L værdi: 93 Glans: 2 ved både 60° og 85°



Glans: 4,5 ved 60° og 11,5 ved 85°



# 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>

\* Farven indeholder effektpigmenter.

\*\* Farven er mellem NCS S 5030-R90B og NCS S 6030-R90B.

Bemærk venligst, at ikke alle farver er tilgængelige for hvert produkt. Vi anbefaler derfor, at tjekke sortimentstabellen for de farver, der aktuelt tilbydes for hver vare. Hvis du har brug for yderligere hjælp eller har specifikke farvepræferencer, kontakt venligst Rockfon.

NCS-koder er det nærmeste farvematch. Den faktiske farve på Rockfon Color-all®-skinner kan afvige lidt fra de trykte farver på grund af overfladens struktur. Det er muligt at bestille farveskinneprøver.

09.2024 | Alle nævnte farvekoder er baseret på NCS - Natural Colour System<sup>®</sup> - et system der er ejet af, og anvendes med licens fra NCS Colour AB, Stockholm 2012 eller RAL farve standard. Rockfon er et registreret varemærke. Der tages forbehold for trykfejll samt for sorterings- og produkttekniske ændringer uden forudgående varsel.

# Sounds Beautiful

