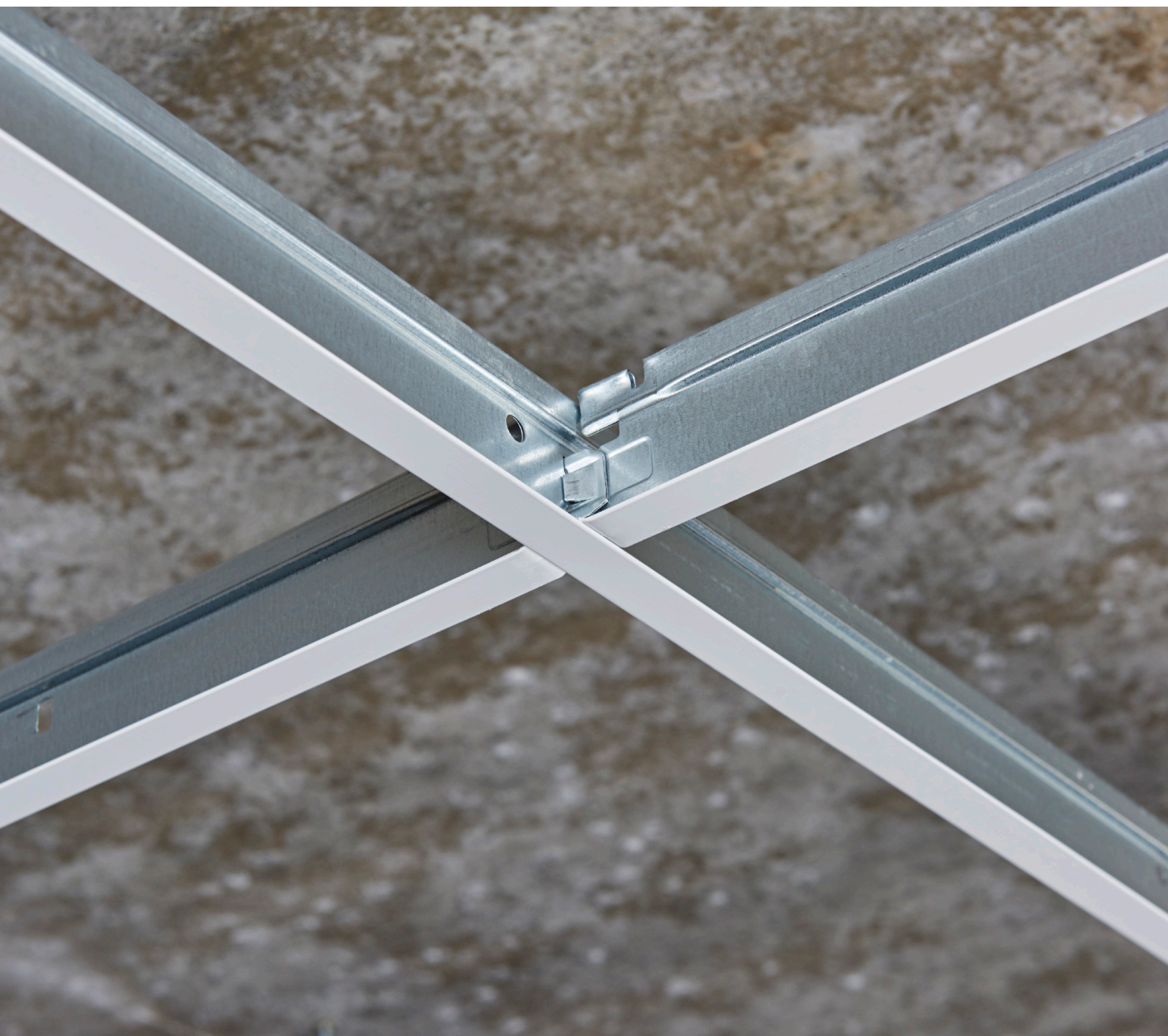


PARAMETRY VÝROBKU

Chicago Metallic T15 Click 2790

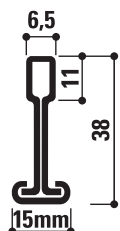


Sounds Beautiful

Chicago Metallic T15 Click 2790

- 15 mm rastr s univerzálním hlavním profilem a příčnými profily s drážkovým koncem
- Plná výška 38 mm pro lepší nosnost a kompatibilitu s příslušenstvím
- Silný a stabilní rastr, který lze snadno opakovaně odmontovat
- Používá se k vytvoření diskrétnějších linií rastru v povrchové úpravě stropu

Průřez



Kompatibilní kazety

Částečně skrytý



Viditelný



Přípojka

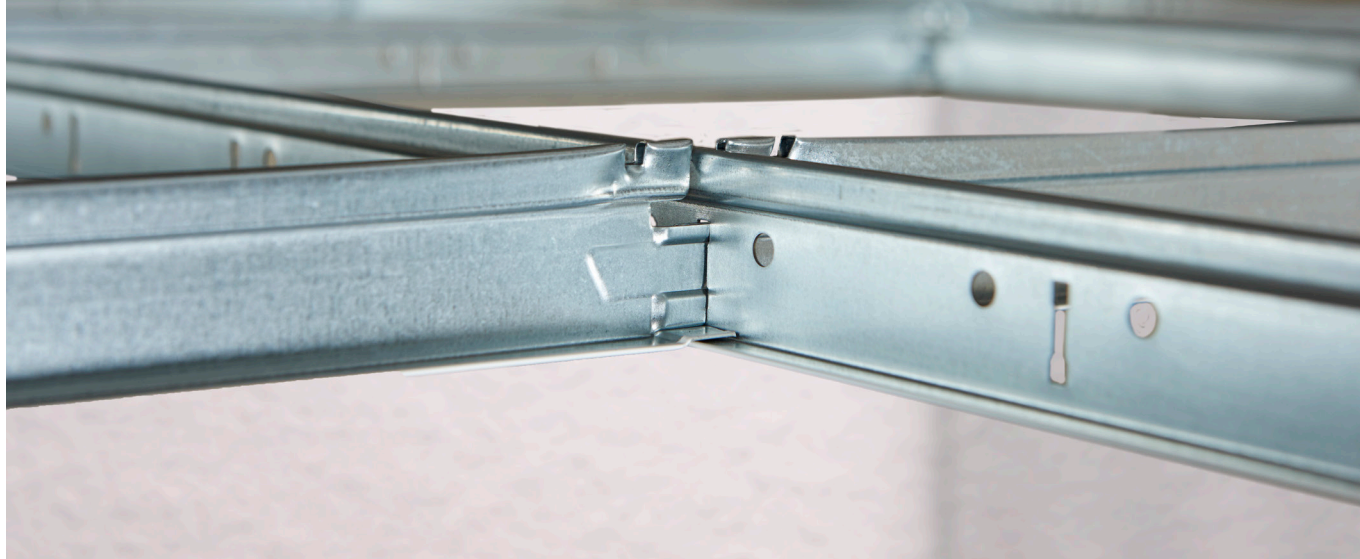
Drážkový konec



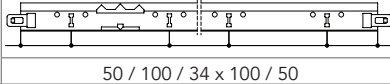
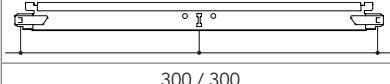
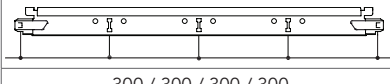
Sortiment

| Skupina produktů | | Název dílu | Výška (mm) | Délka (mm) | Barvy | Množství v balení: ks | Množství v balení: b.m. | Množství v balení: kg | Množství na paletě: krabice | Množství na paletě: kg |
|--------------------------------|--|---|------------|------------|---------------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------------|------------------------|
| Hlavní profil | | | | | | | | | | |
| T15 MR CL&HK | | Hlavní profil T15 Click / Hook | 38 | 3600 | Color-all, 04, 88, 11, 001, 901 | 15 | 54 | 17,1 | 50 | 856 |
| Příčný profil | | | | | | | | | | |
| T15 CT CLICK | | Příčný profil T15 Click | 38 | 600 | Color-all, 04, 88, 11, 001, 901 | 45 | 27 | 7,1 | 70 | 498 |
| T15 CT CLICK | | | 38 | 1200 | Color-all, 04, 88, 11, 001, 901 | 45 | 54 | 13,7 | 72 | 989 |
| Možnosti stěnových úhlů | | | | | | | | | | |
| L24x24 | | Obvodový profil 24/24 3050 bílý | 24 | 3050 | 04, 88, 11, 001, 901 | 40 | 122 | 25,5 | 60 | 1528 |
| L24x24 | | Obvodový profil 24/24 3050 | 24 | 3050 | Color-all, 04, 88, 11, 001, 901 | 20 | 61 | 13 | 60 | 782 |
| W8x12 | | Stínový profil 15x12x8x15 mm | 15 | 3050 | Color-all, 04, 88, 11, 001, 901 | 30 | 91,5 | 17,9 | 60 | 1075 |
| W10x15 ALU | | Alu L stínový profil - dostupný také jako obvodový profil | | 4000 | | 25 | 100 | 13,8 | | |
| Příslušenství | | | | | | | | | | |
| HDC 4 | | Ocelová svorka přitlačná pro desky s tloušťkou 15-20 mm (hrany A) | | | | 100 | | 0,3 | | |
| WSF | | Stěnová podložka pružinová FIXT | | | | 100 | | 0,6 | | |
| SH 50 | | Úchyt pro přímou montáž profil T Chicago Metallic H50 + upevňující hřebík | 50 | | | 100 | | 2,5 | | |
| QH HH 200 | | Sestavený rychlozávěs se 2 háky | | | | 100 | | 4,2 | 72 | |

Pro úplný rozsah stěnových úhelníků a příslušenství kontaktujte společnost Rockfon®.



Připustné zatížení konstrukce montované v tomto systému

| Skupina produktů | Název dílu | Výška (mm) | Délka (mm) | Sloty | Vzdálenost montážních otvorů (mm) |
|------------------|--------------------------------|------------|------------|-------|---|
| T15 MR CL&HK | Hlavní profil T15 Click / Hook | 38 | 3600 | 36 |  50 / 100 / 34 x 100 / 50 |
| T15 CT CLICK | Příčný profil T15 Click | 38 | 600 | 1 |  300 / 300 |
| T15 CT CLICK | | 38 | 1200 | 3 |  300 / 300 / 300 / 300 |

Speciální délky a vzory montážních otvorů jsou k dispozici jen na vyžádání.

Vlastnosti



Připustné zatížení konstrukce

| Rozmístění montážních otvorů a otvorů na montáž závěsů (mm) | Modulové rozměry (mm) | Kg/m ² | |
|---|-----------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | Maximální ohnutí 2,5 mm | Maximální ohnutí 4,0 mm |
| 1200 | 600 x 600 | 8,1 | 13,5 |
| 1200 | 1200 x 600 | 8,9 | 14,6 |



Reakce na oheň
A1 / A2-s1,d0 (Color-all)



Odolnost proti vlhkosti a korozi
B



Prostředí
Plně recyklovatelný

Vlastnosti konstrukcí a příslušenství Chicago Metallic™



Reakce na oheň

Třída reakce na oheň je určována v souladu s normou EN 13501-1. Ocelové konstrukce a příslušenství Chicago Metallic jsou nehořlavé.



Požární odolnost

Sortiment ocelových konstrukcí Chicago Metallic je testován v kombinaci s různými panely Rockfon a klasifikován v souladu s evropskou normou EN 13501-2 a/ nebo vnitrostátními normami.



Barvy

Konstrukce Chicago Metallic jsou dostupné v různých barevných provedeních založených na systémech RAL a NCS v souladu s normami ISO 7724-2 a ISO 7724-3. Skutečné barvy se mohou nepatrně lišit od vzorů RAL a NCS. K dispozici je závěsná konstrukce Chicago Metallic v různých povrchových úpravách od matného provedení až k vysokému lesku, s průměrem <math>< 5, 15 \text{ a } 50\text{ jednotek}</math> při úhlu 60° . Matná povrchová úprava je měřena pod úhlem 85° . Podívejte se na popis barev a jejich průměrné hodnoty. Hodnota lesku se měří v souladu s EN 13523 část 2.



Odolnost proti korozi

Výrobky Chicago Metallic, které jsou vyráběny žárovým zinkováním Sendzimirovou metodou, odpovídají třídám odolnosti proti korozi dle normy výrobků EN 13964 (A, B, C, D). Standardní konstrukce třídy B jsou chráněny vrstvou zinku 100 g/m^2 nanesenou rovnoměrně na obou stranách. Konstrukce a příslušenství se zvýšenou odolností proti korozi (ECR) třídy C nebo D jsou opatřeny vrstvou zinku, příslušně 100 g/m^2 a 275 g/m^2 , nanesenou rovnoměrně na obou stranách, přičemž jsou navíc na každé straně chráněny dodatečným povlakem o tloušťce 20 mikronů.



Nosnost

Nosnost konstrukcí (maximální zatížení kg/m^2 nezpůsobující překročení povoleného průhybu jednotlivých částí) je testována v souladu s normou EN 13964. Celková hodnota průhybu konstrukce uvedená v informačních listech výrobků nepřekračuje maximální dovolený průhyb v souladu s třídou 1 zmíněné normy. Speciální konfigurace předpokládající odchylky od standardních velikostí modulů uvedených v informačních listech výrobků musí vypočítat technický servis Rockfon.



Čištění

Všechny konstrukce Chicago Metallic lze čistit vodou a jemným čisticím prostředkem pomocí houby z melaminové pěny nebo hadříku z mikrovlákna.

Legenda barev

Dostupnost barev jednotlivých komponentů naleznete v tabulce uvedené níže.

| | | | | |
|---|---|--|---|--|
| White 001 RAL 9003 | White 901 RAL 9010 | White 01 White 916 | Matt White 11 RAL 9003 | L ukazatel bělosti L: L 93 Jednotka lesku: 2 při úhlu 60° , jakož i 85° |
| Platinum 54 RAL 7035 | Alugrey 04 RAL 9006 | Galvanised 00 Galvanised 69 | Matt Black 88 RAL 9004 | Jednotka lesku: 4,5 při úhlu 60° a 11,5 při úhlu 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®

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

*Barva obsahuje efektní pigmenty

** Barva je mezi NCS S 5030-R90B a NCS S 6030-R90B.

Kódy NCS odpovídají nejvíce barevné shodě. Skutečná barva Rockfon Color-all® závěsné konstrukce se může mírně lišit od vzorků barev na papíru, a to díky materiálu povrchu. Na vyžádání jsou k dispozici vzorky barevných povrchů.

Sounds Beautiful

12.2025 | Všechny zmiňované kódy barev jsou na základě NCS - Natural Colour System® vlastnictví a využívání licence společnosti NCS Colour AB, Stockholm 2012, nebo vzniku barev RAL. Rockfon si vyhrazuje právo technických a produktových změn bez předchozího upozornění. Rockfon neodpovídá za tiskové chyby.

