




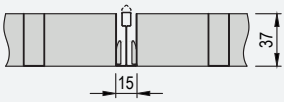
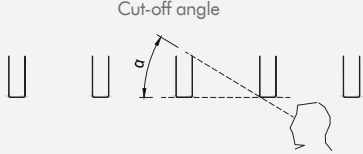
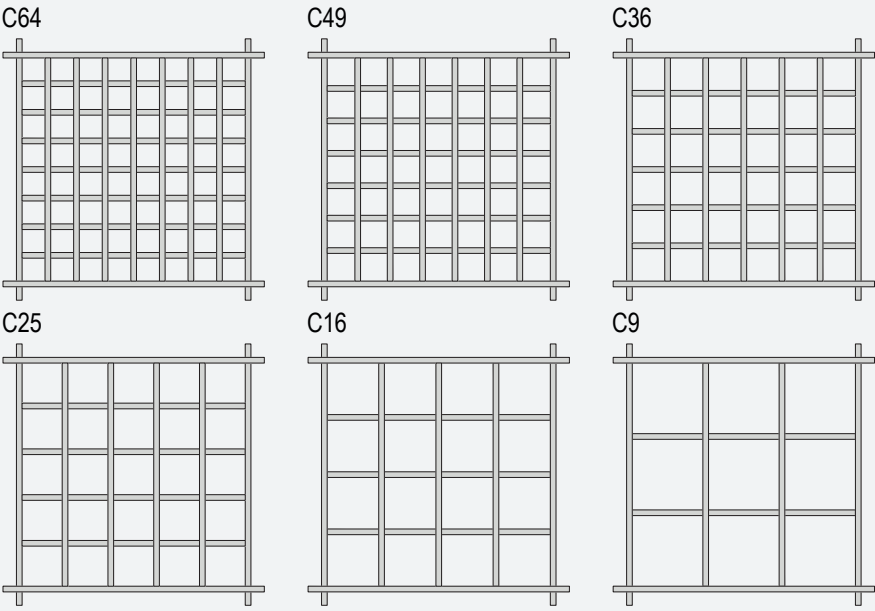

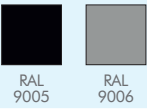



## Sisteme de plafoane tip "Open Cell" **ARMSTRONG METAL Lay-In** Cellio



- **Armstrong METAL Cellio** sunt elemente din lamele metalice deschise, durabile, ce oferă o imagine omogenă și transparentă a plafonului. Cu toate acestea, ele maschează cutiile de distribuție pentru ventilație precum și instalațiile din plenum, aferente iluminatului și sprinklerelor, și asigură totodată o accesibilitate de 100% către zona de deasupra tavanului.
- Realizat dintr-un oțel acoperit și galvanizat de 0,3 mm.
- Sistemul de montaj "Lay-In" este rapid și foarte ușor de realizat iar instalarea se realizează în structura metalică aparentă a plafonului, compusă din profile-T standard de 15 mm lățime.
- Ideal pentru magazine, supermarketuri, centre comerciale, zone de acces, aeroporturi, gări și showroom-uri.



Sisteme de plafoane tip "Open Cell"  
**ARMSTRONG METAL Lay-In**  
 Cello

| <b>Detaliu cant</b>               |  <b>METAL Cello</b> <small>vo</small><br>    |                       |                       |                       |                       |                  |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
|-----------------------------------|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------|------------|-----------------------|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------|------------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| <b>Sistem</b>                     | Structura aparentă, demontabil - Sistem C (Profile-T de 15mm, cu capăt tăiat drept)  |                       |                       |                       |                       |                  |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| <b>Module (mm)</b>                | 600 x 600  |                       |                       |                       |                       |                  |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| <b>Material &amp; perforații</b>  | Oțel galvanizat pre-vopsit, 0,3mm<br><table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Cellio C64</th> <th>Cellio C49</th> <th>Cellio C36</th> <th>Cellio C25</th> <th>Cellio C16</th> <th>Cellio C9</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dimensiunea celulă / a modulului:</td> <td>75 x 75 x 37mm</td> <td>86 x 86 x 37mm</td> <td>100 x 100 x 37mm</td> <td>120 x 120 x 37mm</td> <td>150 x 150 x 37mm</td> <td>200 x 200 x 37mm</td> </tr> <tr> <td>Suprafață deschisă:</td> <td>64%</td> <td>68%</td> <td>72%</td> <td>76%</td> <td>81%</td> <td>85%</td> </tr> <tr> <td>Unghiul de tăiere:</td> <td>31°</td> <td>27°</td> <td>23°</td> <td>19°</td> <td>15°</td> <td>11°</td> </tr> </tbody> </table>  |                       | Cellio C64            | Cellio C49            | Cellio C36            | Cellio C25       | Cellio C16 | Cellio C9             | Dimensiunea celulă / a modulului: | 75 x 75 x 37mm        | 86 x 86 x 37mm        | 100 x 100 x 37mm      | 120 x 120 x 37mm      | 150 x 150 x 37mm | 200 x 200 x 37mm | Suprafață deschisă: | 64% | 68% | 72% | 76% | 81% | 85% | Unghiul de tăiere: | 31° | 27° | 23° | 19° | 15° | 11° |
|                                   | Cellio C64   | Cellio C49            | Cellio C36            | Cellio C25            | Cellio C16            | Cellio C9        |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| Dimensiunea celulă / a modulului: | 75 x 75 x 37mm   | 86 x 86 x 37mm        | 100 x 100 x 37mm      | 120 x 120 x 37mm      | 150 x 150 x 37mm      | 200 x 200 x 37mm |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| Suprafață deschisă:               | 64%  | 68%                   | 72%                   | 76%                   | 81%                   | 85%              |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| Unghiul de tăiere:                | 31°  | 27°                   | 23°                   | 19°                   | 15°                   | 11°              |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| <b>Culori</b>                     |  Alb - Global White<br><b>vo Alte culori</b><br>   |                       |                       |                       |                       |                  |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| <b>Greutate</b>                   | <table border="1"> <thead> <tr> <th>C64</th> <th>C49</th> <th>C36</th> <th>C25</th> <th>C16</th> <th>C9</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5.3 kg/m<sup>2</sup></td> <td>4.6 kg/m<sup>2</sup></td> <td>3.9 kg/m<sup>2</sup></td> <td>3.3 kg/m<sup>2</sup></td> <td>2.6 kg/m<sup>2</sup></td> <td>2.2 kg/m<sup>2</sup></td> </tr> </tbody> </table>  | C64                   | C49                   | C36                   | C25                   | C16              | C9         | 5.3 kg/m <sup>2</sup> | 4.6 kg/m <sup>2</sup>             | 3.9 kg/m <sup>2</sup> | 3.3 kg/m <sup>2</sup> | 2.6 kg/m <sup>2</sup> | 2.2 kg/m <sup>2</sup> |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| C64                               | C49  | C36                   | C25                   | C16                   | C9                    |                  |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| 5.3 kg/m <sup>2</sup>             | 4.6 kg/m <sup>2</sup>  | 3.9 kg/m <sup>2</sup> | 3.3 kg/m <sup>2</sup> | 2.6 kg/m <sup>2</sup> | 2.2 kg/m <sup>2</sup> |                  |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| <b>Reacția la foc</b>             | Euroclasa <b>A1</b><br>conform EN 13501-1  |                       |                       |                       |                       |                  |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| <b>Rezistența la umiditate</b>    | 90% RH   |                       |                       |                       |                       |                  |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| <b>Calitatea aerului</b>          |  A+   |                       |                       |                       |                       |                  |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| <b>Curățare</b>                   |   |                       |                       |                       |                       |                  |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |
| <b>Sustenabilitate</b>            |  ≈14%   |                       |                       |                       |                       |                  |            |                       |                                   |                       |                       |                       |                       |                  |                  |                     |     |     |     |     |     |     |                    |     |     |     |     |     |     |

[Pagina anterioară] METAL Cello C64 (Aeroportul Nikola Tesla, Belgrad, Serbia, © Sandro Lendler)

**vo** Variantele cu acest simbol sunt disponibile în sortimentul nostru - **Vario Design**. Anumite combinații de culori și/sau perforații nu sunt disponibile pentru fiecare produs. Disponibilitatea produsului poate să difere de la țară la țară. Pentru mai multe informații vă rugăm să vă adresați către reprezentantul dvs. local de vânzări. Mai multe informații precum și indicații de ordin legal găsiți pe pagina noastră de internet. [knaufceilingolutions.com](http://knaufceilingolutions.com)