

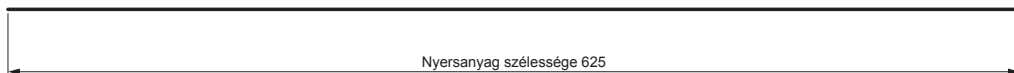
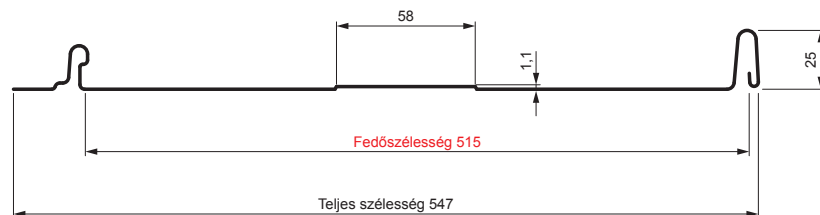
MŰSZAKI LAP

# PANEL CLICK 515 T58

# CLICK-515 T58

Típus 515

T58



**IC** Festett acél – Fekete – RAL 9005

| Műszaki paraméterek [mm] |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Fedőszélesség            | 515                                 |
| Teljes szélesség         | 547                                 |
| Nyersanyag szélessége    | 625                                 |
| Profilmagasság           | 25                                  |
| Lemezvastagság           | 0,50                                |
| Tetőfedő hossza          | hossza 800 – legnagyobb hossza 8000 |

| INDEX                     | VÁLTOZÁS            | DÁTUM       | ALÁÍRÁS | KJG<br>QUALITY® |                   | Scan code for<br>3D model | QR  |
|---------------------------|---------------------|-------------|---------|-----------------|-------------------|---------------------------|-----|
| ANYAGMÁRKA                |                     |             | H.O.    | TÖMEG kg        | MÉRET             |                           |     |
| MÉRET, FÉLKÉSZ TERMÉK     |                     |             |         | STN             | OSZTÁLYOZÁSI SZÁM |                           |     |
| SEGÉDBERENDEZÉS           |                     |             |         | MEGJEGYZÉS      | POZÍCIÓSZÁM       |                           |     |
| KIDOLGOZTA Ing. Kluska M. |                     |             |         | KORÁBBI RAJZ    | RAJZSZÁM          |                           |     |
| KIPRÓBÁLTA                |                     |             |         |                 |                   |                           |     |
| TECHNOLÓGUS               |                     | TECHNOLÓGUS |         |                 |                   |                           |     |
| NÉV                       | Panel CLICK 515 T58 |             |         | Lapok száma     | CLICK-515 T58     |                           | Lap |

Létrehozva: 06.06.2026 00:30:08

Műszaki változások fenntartva