

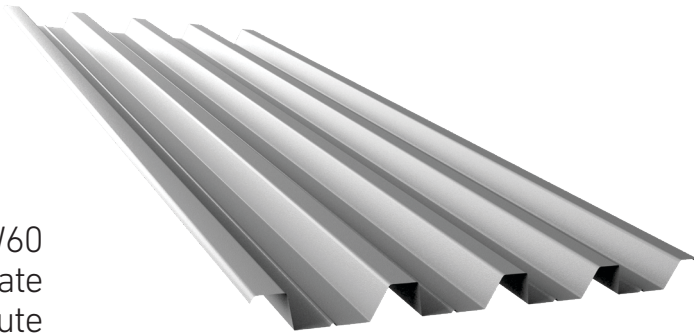
# FIȘĂ TEHNICĂ

## Tablă cutată

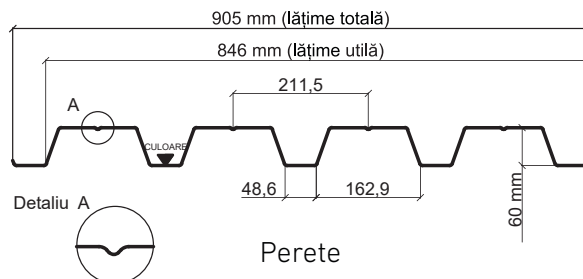
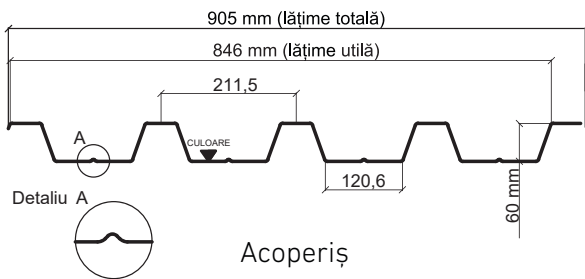
### Wetterbest® W60

Placa metalică cu profil trapezoidal Wetterbest® W60 este ideală pentru realizarea învelitorilor destinate construcțiilor industriale și a cofrajelor pierdute permanente, având dublu rol-funcțional și estetic.

Este incombustibilă și nu influențează clasa de rezistență la foc a construcției.



### Detalii tehnice



| Lățime totală | Lățime utilă | Înălțime cută | Lungime minimă | Lungime maximă | Pantă minimă |
|---------------|--------------|---------------|----------------|----------------|--------------|
| 905 mm        | 846 mm       | 60 mm         | 400 mm         | 12500 mm       | 4°           |

### Specificații material

| Tip oțel                        | S250GD; S280GD   |               |                |                |
|---------------------------------|------------------|---------------|----------------|----------------|
| Tip protecție                   | Z100÷Z275 LUCIOS | Z100÷Z275 MAT | Z275 NEOMAT 30 | Z275 SUPREM 50 |
| Grosime material (mm)           | 0,50÷0,75        | 0,50          | 0,50           | 0,50           |
| Grosime strat vopsea față/spate | 25μ/7μ           | 35μ/7μ        | 60μ/12μ        | 50μ/12μ        |
| Garanție coroziune/culoare      | 10/10            | 15/15         | 30/30          | 50/25          |

### Materiale

| TOLERANȚE DIMENSIONALE | REFERINȚĂ         | MATERIA PRIMĂ           | REFERINȚĂ         |
|------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|
| Produs                 | SR EN 508-1: 2021 | Oțel galvanizat la cald | SR EN 10346: 2015 |
| Material               | SR EN 10143: 2006 | Oțel acoperit organic   | SR EN 10169: 2022 |