

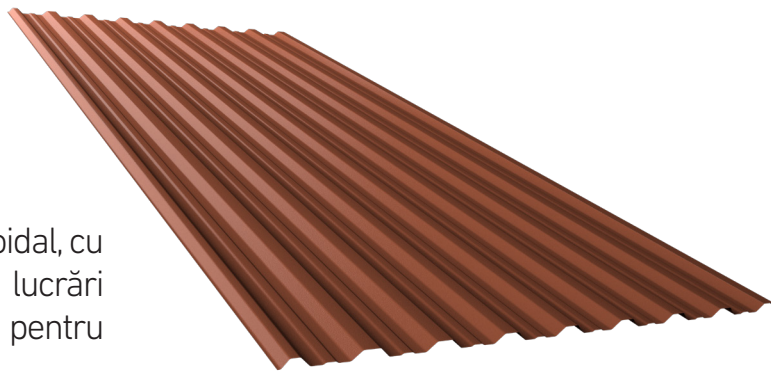
FIȘĂ TEHNICĂ

Țiglă cutată

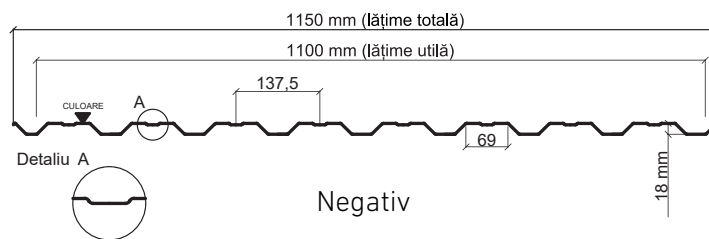
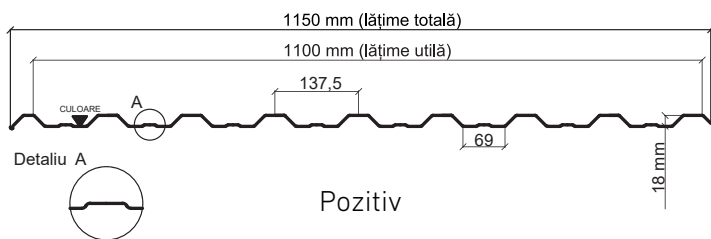
Wetterbest® W18

Placa metalică Wetterbest® W18 cu profil trapezoidal, cu o înălțime a cutei de 18 mm, este ideală pentru lucrări de placare în domeniul construcțiilor industriale, pentru acoperișurile construcțiilor rezidențiale.

Panourile de tablă cutată W18 sunt folosite la placări în cazul proiectelor industriale, la exteriorul, respectiv interiorul construcțiilor, pentru acoperișuri, pereți și diverse aplicații cu rol estetic, cât și pentru acoperirea construcțiilor civile (case, blocuri, birouri), a clădirilor cu destinație agricolă și placarea gardurilor și a zonelor de sageac ale acoperișurilor.



Detalii tehnice



| Lățime totală | Lățime utilă | Înălțime cută | Lungime maximă |
|---------------|--------------|---------------|----------------|
| 1150 mm | 1100 mm | 18 mm | 12000mm |

Specificații material

| TIP PROIECȚIE | LUCIOS | MAT | NEOMAT 30 | SUPREM 50 |
|------------------------------|------------------------------|------------------|-----------|-----------|
| Grosime material (mm) | 0,35 0,40 0,45-0,50-0,60 | 0,40 0,45-0,50 | 0,50 | 0,50 |
| Garanție (coroziune/culoare) | 2/2 5/5 10/10 | 5/5 15/15 | 30/30 | 50/25 |

Notă: Marcajul CE se aplică pentru grosimi mai mari de 0,40 mm.

Materiale

| TOLERANȚE DIMENSIONALE | REFERINȚĂ | MATERIA PRIMĂ | REFERINȚĂ |
|------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Produs | SR EN 508-1: 2014 | Oțel galvanizat la cald | SR EN 10346: 2015 |
| Material | SR EN 10143: 2006 | Oțel acoperit organic | SR EN 10169: 2011 +A1: 2012 |