

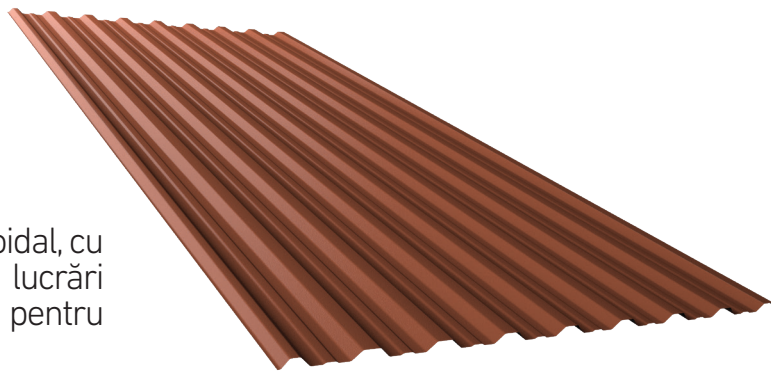
FIȘĂ TEHNICĂ

Tablă cutată

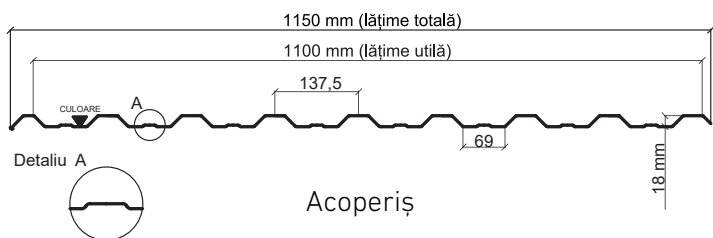
Wetterbest® W18

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.

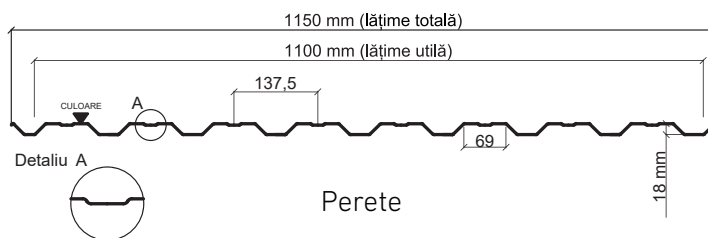
Panourile de tablă cutată W18 sunt folosite la placări în cazul proiectelor industriale, la exteriorul, respectiv interiorul construcțiilor, pentru acoperișuri, pereți și diverse aplicații cu rol estetic, cât și pentru acoperirea construcțiilor civile (case, blocuri, birouri), a clădirilor cu destinație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



Detalii tehnice



Acoperiș



Perete

Lățime totală	Lățime utilă	Înălțime cută	Lungime minimă	Lungime maximă	Pantă minimă
1150 mm	1100 mm	18 mm	400 mm	12500 mm	9°

Specificații material

Tip oțel	S250GD; S280GD				
Tip protecție	Z100÷Z275 LUCIOS	Z100÷Z275 MAT	Z275 NEOMAT 30	Z275 SUPREM 50	Z100÷Z275 DUBLU PREVOPSIT LEMN
Grosime material (mm)	0,25÷0,35 0,40 0,45÷0,60	0,40 0,45-0,50	0,50	0,50	0,40 0,45
Grosime strat vopsea față/spate	25μ/7μ	35μ/7μ	60μ/12μ	50μ/12μ	35μ/35μ
Garanție coroziune/culoare	2/2 5/5 10/10	5/5 15/15	30/30	50/25	18/18

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