



CARACTERISTICI TEHNICE:

Materie primă	Grosime	Strat protecție Zinc	Strat vopsea	Culori (RAL)	Lungimi panouri	Lățime utilă
Oțel galvanizat la cald prevopsit	până la 0,5 mm	225-275 g/m ²	poliester lucios 25 μm, poliester mat 35-50 μm	Conform paletar	până la 12000 mm	846 mm
Lățime totală	Lățime cută la partea superioara	Înălțime cută trapezoidală	Distanța între cute	Distanța rezemare	Pantă minimă la montaj	Garanție
905 mm	48.6 mm	60 mm	162.9 mm	vezi tabel încărcări	7°	până la 40 ani

Prezentare produs: Placă metalică cu profil trapezoidal, profilată pozitiv și având înălțimea cutei de 60 mm, pentru acoperișurile industriale. Profilată negativ, tablă cutată W60 se folosește pentru construcția cofrajului pierdut. Tabla cutată W60 este incombustibilă și nu influențează clasa de rezistență la foc a construcției.

Domeniul de utilizare: Realizarea învelitorilor pentru construcțiile industriale și a cofrajelor pierdute permanente cu dublu rol, funcțional și estetic.

Transport, manipulare și depozitare: Tabla cutată W60 se livrează paletizată pentru evitarea deteriorării. Este obligatorie stocarea în spații uscate și aerisite, ferite de acțiunea directă a soarelui, a umezelii și a materialelor cu potențial agresiv (ex. mortar, acizi, pământ, etc)

Protecția mediului: Produsul este neutru din punct de vedere biologic, nu prezintă emisii radioactive și nu este factor de poluare a mediului.

Instalare:

Panourile de tablă cutată cu profil trapezoidal Wetterbest® pot fi profilate pozitiv, pentru varianta de sistem învelitoare acoperiș cât și negativ, pentru placare pereți.

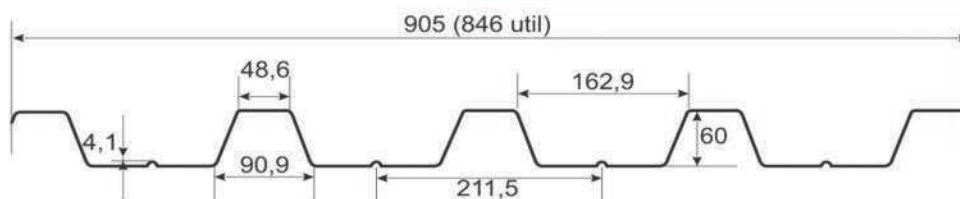
Panourile de tablă cutată se montează pe rețea de pane suport dispuse la distanțe determinate de panta structurii, grosimea oțelului, înălțimea cutei trapezoidale, încărcarea din zăpadă.

Se montează cu suprapunere transversală de minim 100 mm; pe pantele mici, de-a lungul suprapunerilor transversale se poate lipi banda izobutil pentru etanșare.

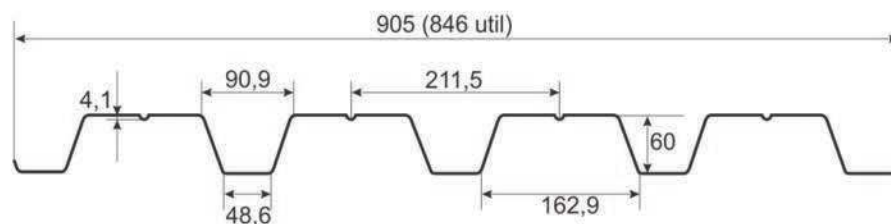
Pentru fixarea panourilor de tablă cutată pe suport, se recomandă folosirea calotelor de cută.

SCHIȚĂ PROFIL:

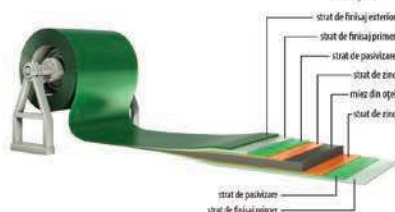
pozitiv:



negativ:



MATERIE PRIMĂ:

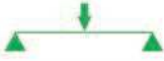



CERTIFICARE ISO



Tabel încărcări- Tablă cutată W60

Tabla cutata Wetterbest®
 Incercari conform Anexa B, SR EN 14782:2006

W-60	<i>Distanța de rezemare pentru diferite încărcări</i>		Grosime (mm)	Distanța longitudinală între reazeme [m]
	Sarcina(daN)			
	Concentrată	Distribuită		
				
W-60	215.4	903.0	0.4	2.00
	248.9	1045.4	0.45	
	280.0	1176.0	0.5	
	336.0	1411.2	0.55	
	388.0	1629.6	0.58	
	436.8	1703.5	0.6	
	303.0	1181.7	0.65	
	567.3	2212.5	0.7	
	681.4	2657.5	0.8	
	749.5	2923.1	1	
W-60	164.4	690.5	0.4	4.00
	180.3	757.3	0.45	
	197.3	828.7	0.5	
	217.0	911.4	0.55	
	226.6	951.7	0.58	
	236.8	994.6	0.6	
	260.0	1014.0	0.65	
	284.2	1108.2	0.7	
	341.0	1329.9	0.8	
	375.0	1462.5	1	