

CARACTERISTICI TEHNICE:

| Materie primă | Grosime | Strat protecție Zinc | Strat vopsea | Culori (RAL) | Lungimi panouri | Lățime utilă |
|-----------------------------------|-------------------|--------------------------|--|----------------------|------------------------|----------------|
| Oțel galvanizat la cald prevopsit | până la 0.6 mm | 225-275 g/m ² | poliester lucios 25 μm, poliester mat 35-50 μm | Conform paletar | 475-2925 mm | 1120 mm |
| Lățime totală | Lungime pas țigla | Înălțime ondulă țigla | Înălțime treaptă între pași | Distanța la șipcuire | Pantă minimă la montaj | Garanție |
| 1200 mm | 350 mm | 30 mm | 20 mm | 350 mm | 16° | până la 40 ani |

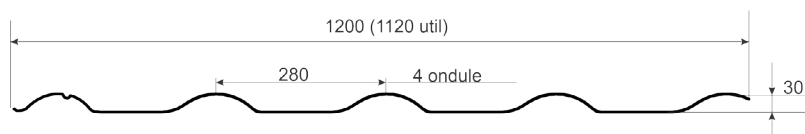
Prezentare produs: Placa metalica autoportanta de tipul tigla metalica cu montaj de la dreapta la stanga, pentru invelirea structurilor de acoperis. Panoul de țigla metalică prezintă o greutate specifică mică, fără efecte negative asupra durabilității construcției. Țigla metalică este incombustibilă și nu influențează clasa de rezistență la foc a acoperișului.

Domeniul de utilizare: Realizarea învelitorilor pentru construcțiile rezidențiale, comerciale și industriale, noi și în curs de reabilitare.

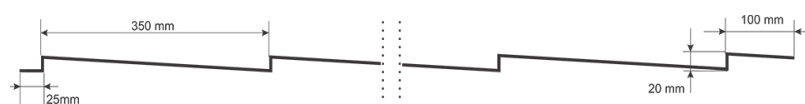
Transport, manipulare și depozitare: Țigla metalică se livrează paletizată pentru evitarea deteriorării. Este obligatorie stocarea în spații uscate și aerisite, ferite de acțiunea directă a soarelui, a umezelii și a materialelor cu potențial agresiv (ex. mortar, acizi, pământ, etc)

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

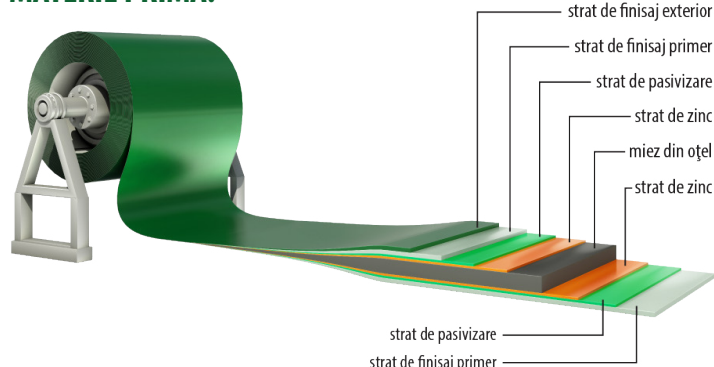
Secțiune transversală



Secțiune longitudinală



MATERIE PRIMĂ:



Instalare:

Panourile de țigla metalică se montează pe structura acoperișului după montajul sistemului de drenaj al apei pluviale (jgheaburi).

De regulă, acestea se montează de la dreapta la stânga și de jos în sus. Panta minimă obligatorie a șarpantei trebuie să fie de 16 grade.

Țigla metalică se montează pe rețea de șipci dispuse vertical și orizontal, care asigură ventilarea spațiului de sub învelitoare.

Pentru fixarea elementelor componente ale sistemului de învelitoare se folosesc șuruburi autoforante cu dimensiunile (4,8 x 35 mm), respectiv (4,8 x 20 mm).



CERTIFICARE ISO

