

ȚIGLĂ METALICĂ
DURRA[®]
Cu tine mai mult timp!



CATALOG PRODUSE DURABILE

*din 2010 până azi

Durabilitate 30 de ani

Estetică

Zgomot redus

Preț accesibil

Garantie

Despre DURRA

TABLĂ TIP ȚIGLĂ

TABLĂ CUTATĂ

TABLĂ CU PIATRĂ NATURALĂ

FOLII ANTICONDES

SISTEME DE SCURGERE

SCĂRI MODULARE

FERESTRE DE MANSARDĂ

PANOURI SANDWICH

GARDURI MODERNE **NOU**



Scanează
www.durra.ro

*Producem accesorii speciale
de până la 6 ml .



Etanșeitate

TIGLA METALICA
DUR:A[®]

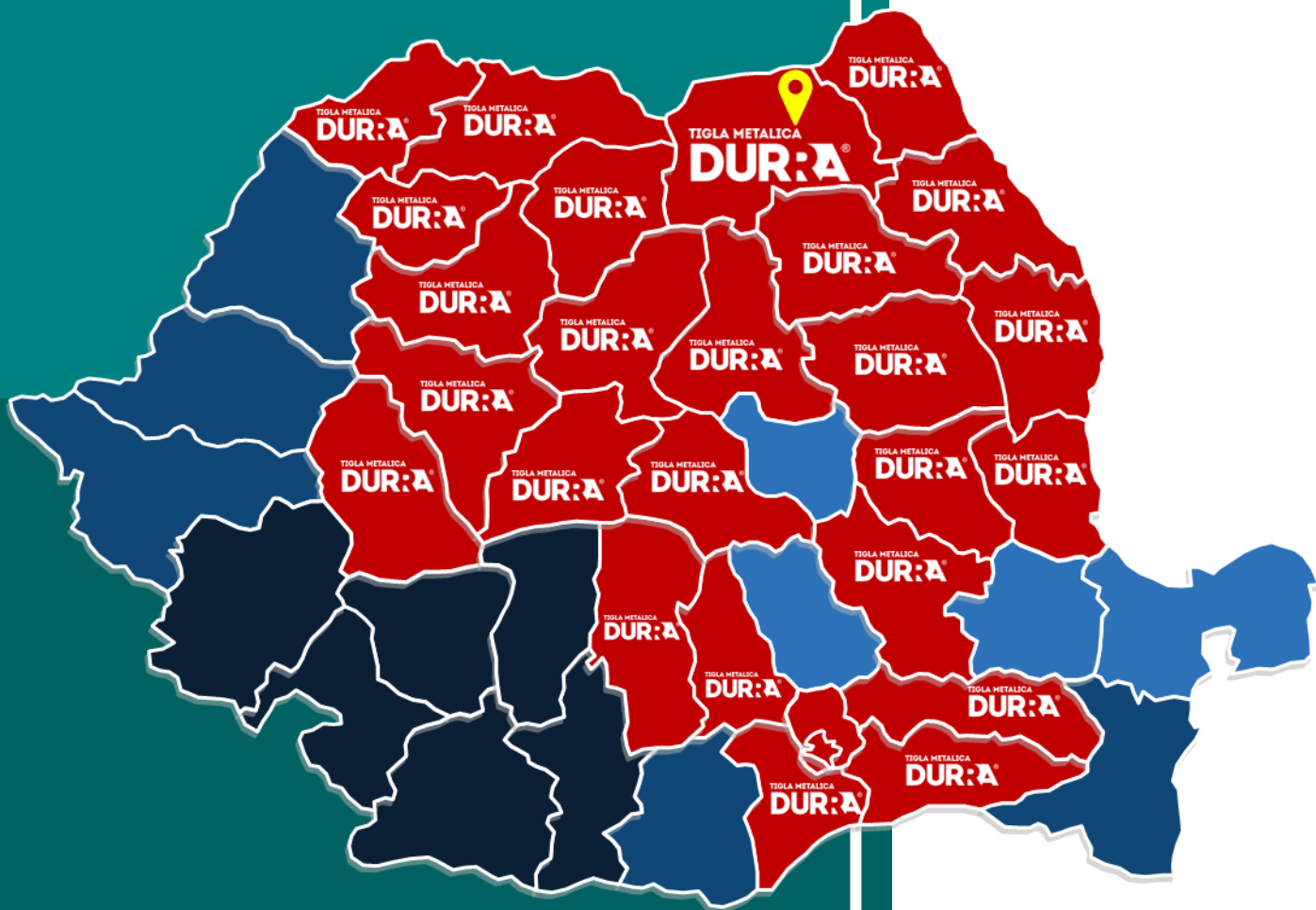
În anul 2010 apare cea mai tânără firmă de distribuție de sisteme de acoperișuri din județul Suceava cu un număr de doar 3 angajați. Misiunea pe care ne-am asumat-o încă de la început a fost să oferim calitate și prețuri accesibile clienților noștri.

De atunci și până în prezent ne-am dezvoltat continuu fiind prezenți în Botoșani, Iași, Neamț, Bacău, Roman, Galați, Tecuci, București, Ilfov, Dâmbovița, Giurgiu, Mureș, Bistrița, Cluj, Maramureș, Satu Mare, Sălaj, Hunedoara, Alba, Turdadin 2024 vom fi prezenți și în Vatra Dornei, Vaslui, Brașov și Sibiu.

Anul 2024 este momentul în care ne vom consolida investițiile într-o nouă hală de producție mai spațioasă cu un flux de productivitate superior și pentru a avea un randament mai bun calitate - preț.

TIGLA METALICA DURRA®

Harta județelor Durra,
unde acoperișurile pot
ajunge pe casele dvs.



Produs NOU în portofoliul DURRA, care
împrejmuiește cu încredere curtea casei tale,
garduri metalice durabile și moderne.

GARDURI METALICE
DURRA®

Acoperim toată România

2028 2029 2030

...no rules to
...can make the best
...it. I hope you make the
...hope you see things that
...e you feel things you have
...ore. I hope you meet
...ifferent point of view. I
...a life you're proud of.
...are not. I hope you have
...o start all over again.

Fitzgerald



TABLĂ TIP ȚIGLĂ

Durata de viață 50 de ani (garanție tehnică)

Lucios - garanție 10 ani

Zn 225gr/m²

Mat - garanție 20 ani / 30 ani

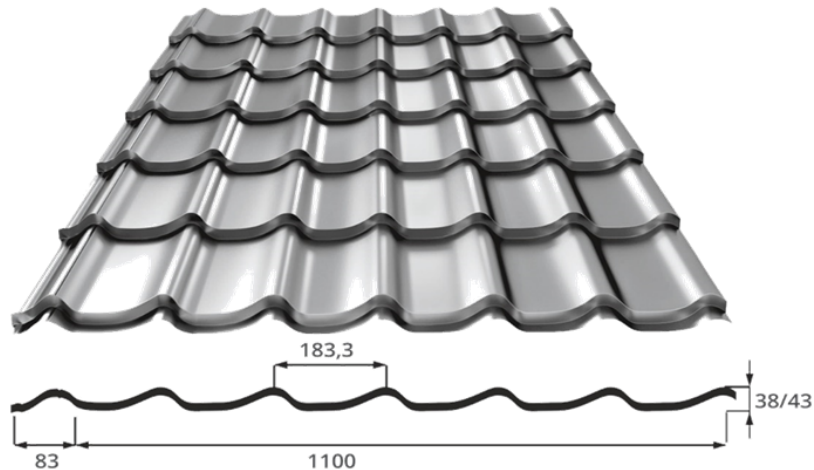
Zn 275gr - 0,5

225-275gr - 0,45

Quartz - garanție 40 ani

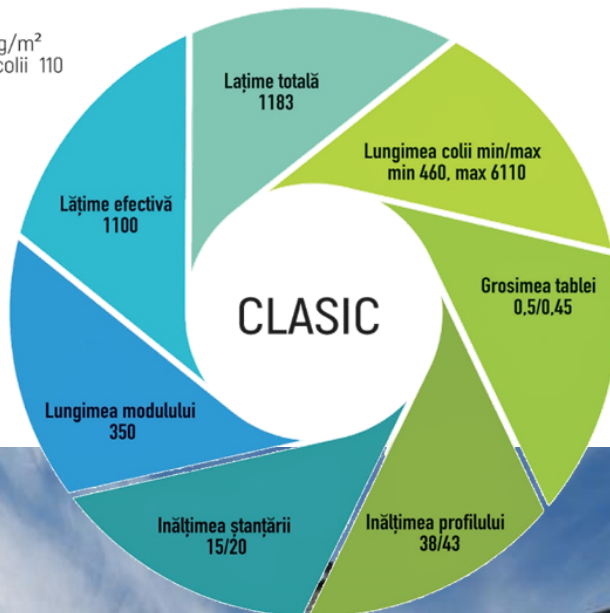
Zn/Mg 124gr/m²

*garanție estetică



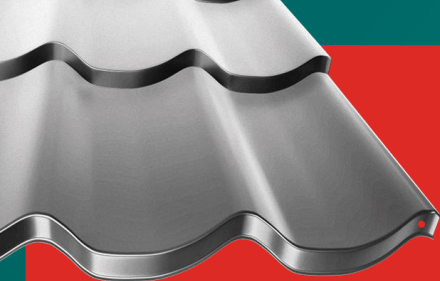
Greutate aprox. kg/m^2 aprox. $4,5\text{kg/m}^2$
 Lungimea semnului la împărțirea colii 110

Pantă minimă 15°



3 Module	1,20
4 Module	1,55
5 Module	1,90
6 Module	2,25
7 Module	2,60
8 Module	2,95
9 Module	3,30
10 Module	3,65
11 Module	4,00





TIGLA METALICA
DUR:RA[®]

CLASIC este țigla metalică recomandată de către cei mai mulți profesioniști datorită ușurinței de montare, gamei largi de accesorii și a valorilor estetice. Puteți alege și dimensiunea modului: 350 mm sau 400 mm.

Țigle care
se potrivesc perfect



EASY LINK evită suprapunerea de tablă în același punct asigurând o planeitate perfectă a suprafeței.

ORIFICII DE MONTARE



Permit montarea rapidă și corectă a țiglelor

Orificiile de montare preperforate pe profilurile verticale permit montarea rapidă și etanșă a țiglelor. Asta înseamnă nu doar un montaj mai ușor, ci și o accelerare semnificativă a montării.

Tăiere 3D



Îmbinări invizibile ochiului liber

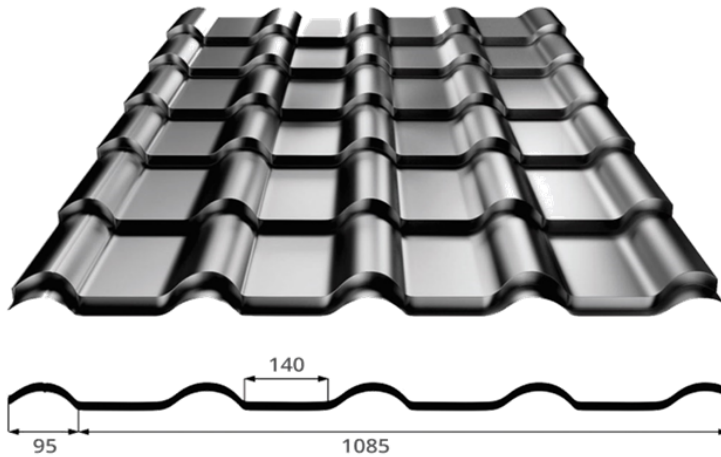
Țigla compactă **CLASIC** este tăiată 3D, astfel încât îmbinările orizontale ale foilor sunt mai puțin vizibile.

Dimensiuni precise



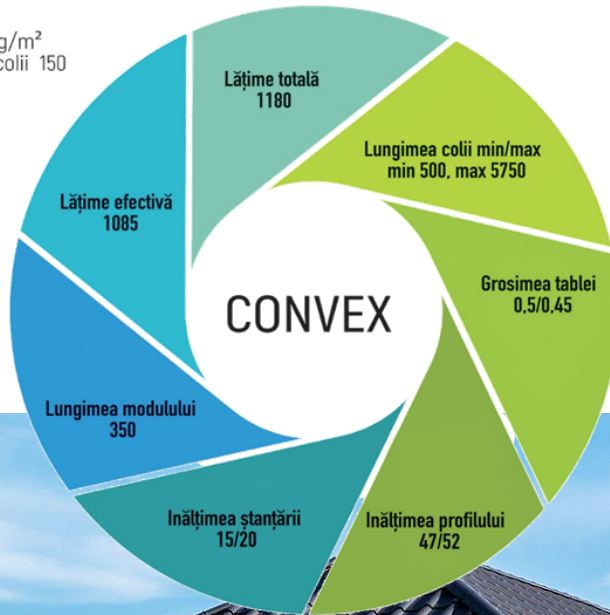
Țigla metalică clasică, tăiată la dimensiune.

Foile de tablă tăiate la dimensiune se potrivesc perfect proiectului final al acoperișului.



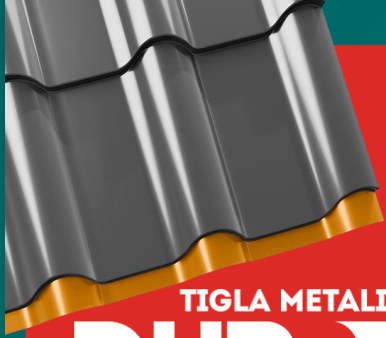
Greutate aprox. kg/m² aprox. 4,5kg/m²
 Lungimea semnului la împărțirea colii 150

Pantă minimă 15°



3 Module	1,20
4 Module	1,55
5 Module	1,90
6 Module	2,25
7 Module	2,60
8 Module	2,95
9 Module	3,30
10 Module	3,65
11 Module	4,00





TIGLA METALICA
DUR-RA®

CONVEX este țigla metalică recomandată de către cei mai mulți profesioniști datorită ușurinței de montare, gamei largi de accesorii și a valorilor estetice. Puteți alege și dimensiunea modulului: 350 mm sau 400 mm.

SUPRAPUNERE



Foia se taie cu aproximativ 2 cm mai jos de relief.

Suprapunerea **CONVEX** se referă la istoria acoperișurilor, în care placa este tăiată cu aproximativ 2 cm mai jos de pantă.

Dimensiuni precise



Țigla metalică clasică, tăiată la dimensiune.

Foile de tablă tăiate la dimensiune se potrivesc perfect proiectului final al acoperișului.

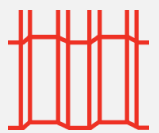
ORIFICII DE MONTARE



Permit montarea rapidă și corectă a țiglelor

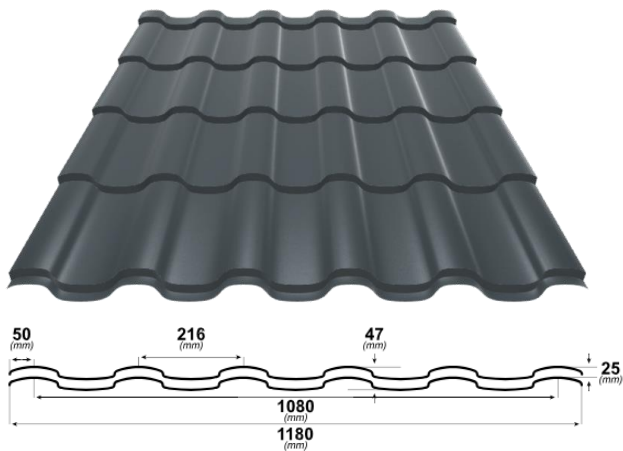
Orificiile de montare preperforate pe profilurile verticale permit montarea rapidă și etanșă a țiglelor.

Tăiere 3D



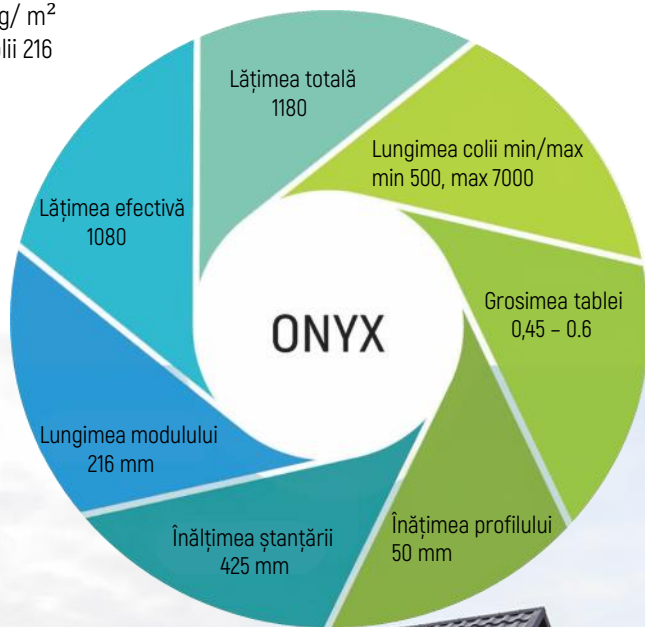
Îmbinări invizibile ochiului liber

Țigla compactă **CONVEX** este tăiată 3D, astfel încât îmbinările orizontale ale foilor sunt mai puțin vizibile.



Greutatea aprox. Kg/m² aprox. 4-5kg/ m²
 Lungimea semnului la împărțirea colii 216

Panta minimă 8°





TIGLA METALICA
DURRA®

ONYX se produce într-o gamă variată de nuanțe. Este un produs care se remarcă prin înălțimea profilului oferind casei un încadrământ perfect dar și prin sistemul inovativ de îmbinare care permite suprapunerea modulelor de țiglă în ambele laterale.

PROFIL SIMETRIC



Permite executarea montajului în orice direcție

Construcția țiglei metalice clasice **ONYX** permite executarea montării în orice direcție (începând din partea dreaptă sau din stânga)

Tăiere 3D



Îmbinări invizibile ochiului liber

Țigla compactă **ONYX** este tăiată 3D, astfel încât îmbinările orizontale ale foilor sunt mai puțin vizibile.

ORIFICII DE MONTARE



Permit montarea rapidă și corectă a țiglelor

Orificiile de montare preperforate pe profilurile verticale permit montarea rapidă și etanșă a țiglelor. Asta înseamnă nu doar un montaj mai ușor, ci și o accelerare semnificativă a montării.

Dimensiuni precise



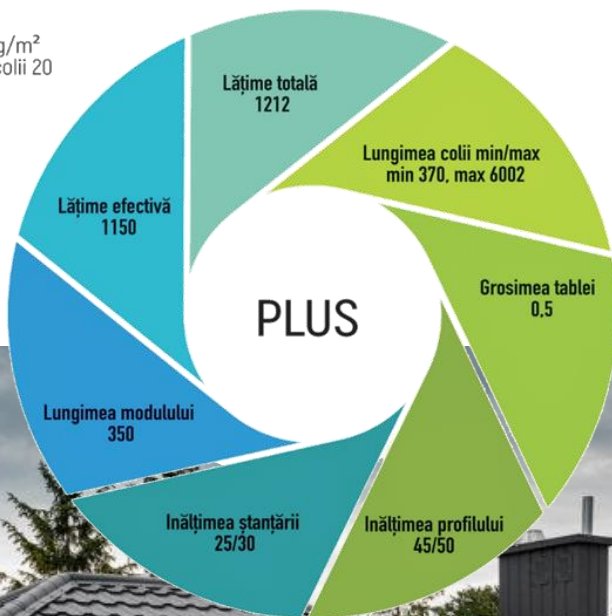
Țiglă metalică clasică, tăiată la dimensiune.

Foile de tablă tăiate la dimensiune se potrivesc perfect proiectului final al acoperișului.



Greutate aprox. kg/m² aprox. 4,5kg/m²
Lungimea semnului la împărțirea colii 20

Pantă minimă 15°



3 Module	1,07
4 Module	1,42
5 Module	1,77
6 Module	2,12
7 Module	2,47
8 Module	2,82
9 Module	3,17
10 Module	3,52
11 Module	3,87





TIGLA METALICA
DURRA[®]

Țiglele metalice clasice **PLUS** sunt tăiate la dimensiuni specifice și forma lor unică vă amintește de țiglele ceramice. Puteți alege și dimensiunea modulului: 350 mm sau 400 mm.

PROFIL SIMETRIC



Permite executarea montajului în orice direcție

Construcția țiglei metalice clasice **PLUS** permite executarea montării în orice direcție (începând din partea dreaptă sau din stânga)

Tăiere 3D



Îmbinări invizibile ochiului liber

Țigla compactă **PLUS** este tăiată 3D, astfel încât îmbinările orizontale ale foilor sunt mai puțin vizibile.

ORIFICII DE MONTARE



Permit montarea rapidă și corectă a țiglelor

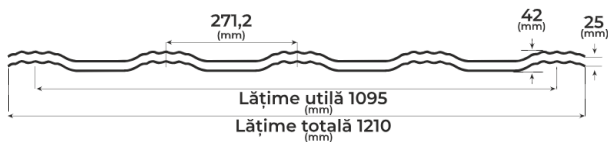
Orificiile de montare preperforate pe profilurile verticale permit montarea rapidă și etanșă a țiglelor. Asta înseamnă nu doar un montaj mai ușor, ci și o accelerare semnificativă a montării.

Dimensiuni precise



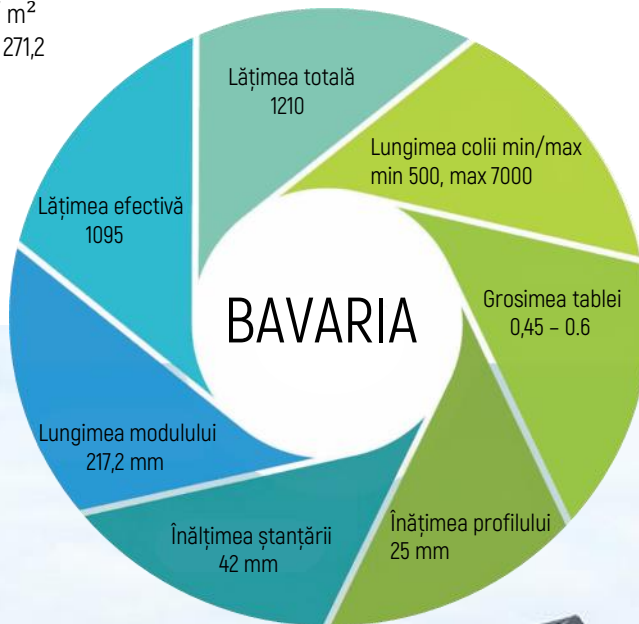
Țigla metalică clasică, tăiată la dimensiune.

Foile de tablă tăiate la dimensiune se potrivesc perfect proiectului final al acoperișului.



Greutatea aprox. Kg/m² aprox. 4-5kg/ m²
Lungimea semnului la împărțirea colii 271,2

Panta minimă 8°





TIGLA METALICA
DURRA[®]

BAVARIA este un model bine-cunoscut, des ales de către clienți pe care l-am îmbunătățit cu cele mai noi soluții tehnologice.

PROFIL SIMETRIC



Permite executarea montajului în orice direcție.

Construcția țiglei metalice clasice **BAVARIA** permite executarea montării în orice direcție (începând din partea dreaptă sau din stânga)

Tăiere 3D



Îmbinări invizibile ochiului liber

Țigla compactă **BAVARIA** este tăiată 3D, astfel încât îmbinările orizontale ale foilor sunt mai puțin vizibile.

ORIFICII DE MONTARE



Permit montarea rapidă și corectă a țiglelor

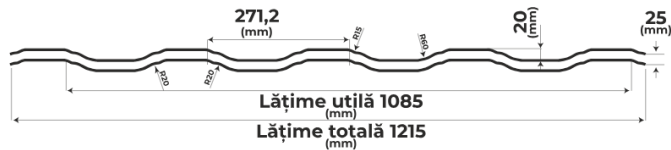
Orificiile de montare preperforate pe profilurile verticale permit montarea rapidă și etanșă a țiglelor. Asta înseamnă nu doar un montaj mai ușor, ci și o accelerare semnificativă a montării.

Dimensiuni precise



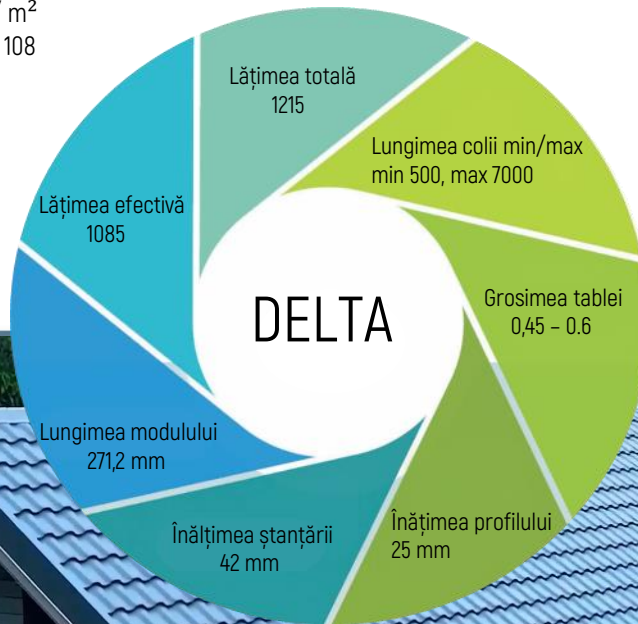
Țigla metalică clasică, tăiată la dimensiune.

Foile de tablă tăiate la dimensiune se potrivesc perfect proiectului final al acoperișului.



Greutatea aprox. Kg/m² aprox. 4-5kg/ m²
Lungimea semnului la împărțirea colii 108

Panta minimă 8°





TIGLA METALICA
DUR:RA[®]

Țigla metalică **DELTA** este soluția modernă pentru acoperișuri durabile, inspirată de liniile clasice ale acoperișurilor mediteraneene.

Țigle care
se potrivesc perfect



EASY LINK evită suprapunerea de tablă în același punct asigurând o planeitate perfectă a suprafeței.

Tăiere 3D



Îmbinări invizibile ochiului liber

Țigla compactă **DELTA** este tăiată 3D, astfel încât îmbinările orizontale ale foilor sunt mai puțin vizibile.

ORIFICII DE MONTARE



Permit montarea rapidă și corectă a țiglelor

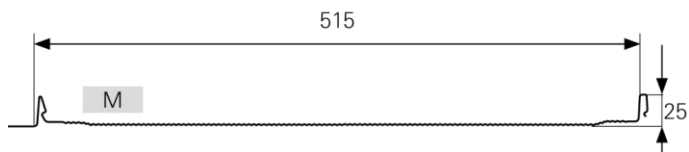
Orificiile de montare preperforate pe profilurile verticale permit montarea rapidă și etanșă a țiglelor. Asta înseamnă nu doar un montaj mai ușor, ci și o accelerare semnificativă a montării.

Dimensiuni precise



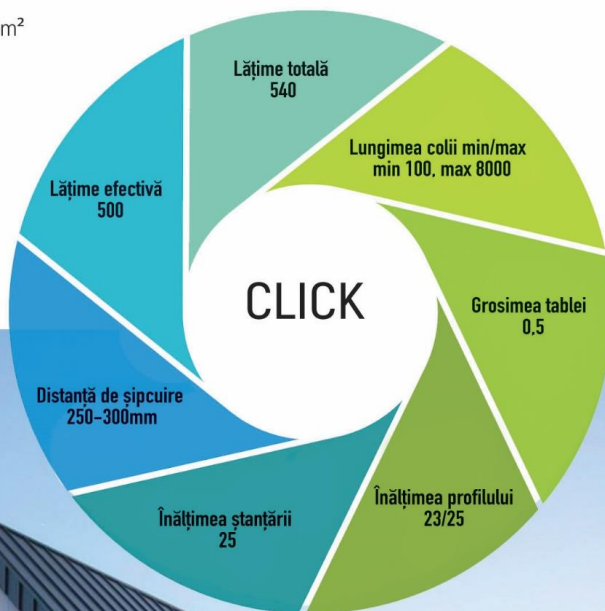
Țigla metalică clasică, tăiată la dimensiune.

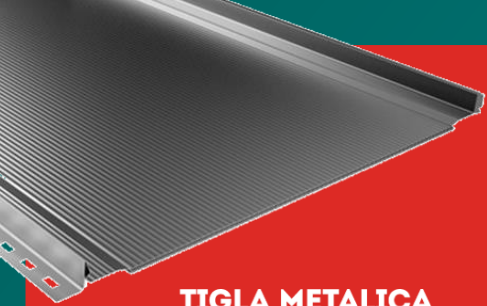
Foile de tablă tăiate la dimensiune se potrivesc perfect proiectului final al acoperișului.



Greutate aprox. kg/m² aprox. 4,5kg/m²

Pantă minimă 8-12°





TIGLA METALICA
DURRA[®]

Aspectul său amintește de acoperișurile clasice de demult, în care foile, într-un mod asemănător panourilor **CLICK**, erau îmbinate vertical, alternativ, fapt ce conferă acoperișului un efect vizual deosebit.

MICRO RIB



Reduce la minim efectul de ondulație al tablei.

Microprofilarea longitudinală pe întreaga suprafață a panoului **CLICK** reduce la minim efectul de ondulație al tablei.

COVER CAP



Funcționalitate și Estetică

Capacele **COVER-CAP** ascund îmbinarea dintre foi. Obținem, astfel, o suprafață simplă și armonioasă.

BEND LOCK



Cea mai nouă tehnologie, pentru un aspect impecabil al acoperișului.

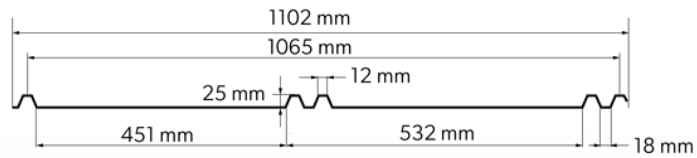
Soluție tehnică care are ca scop executarea unei îndoitori speciale a panoului în partea streșinii, pentru a masca și proteja marginea tăiată. Astfel se elimină nevoia de folosire a șuruburilor.

Dimensiuni precise



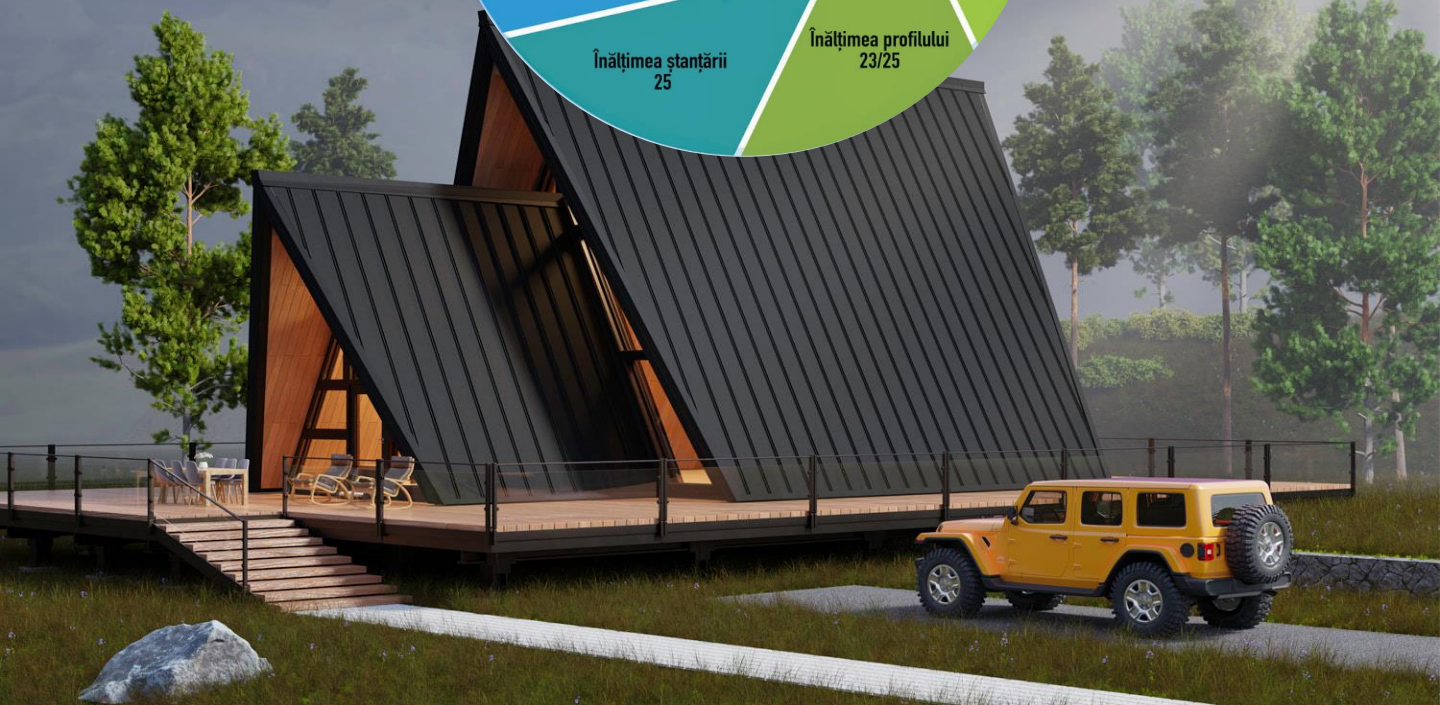
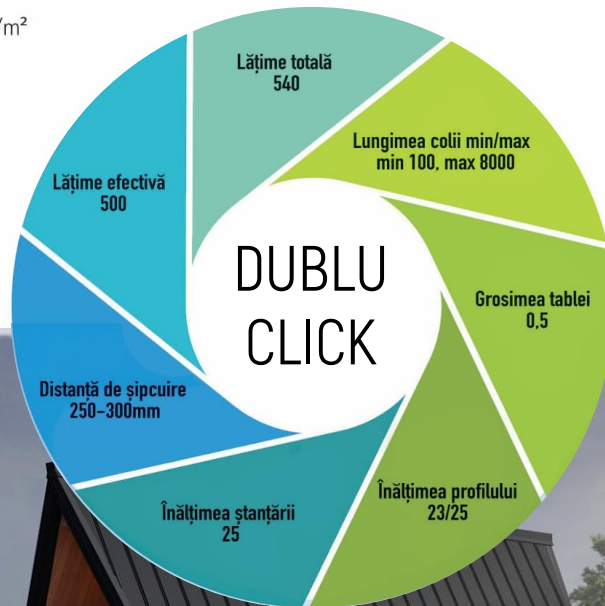
Țiglă metalică clasică, tăiată la dimensiune.

Foile de tablă tăiate la dimensiune se potrivesc perfect proiectului final al acoperișului.



Greutate aprox. kg/m² aprox. 4,5kg/m²

Pantă minimă 8-12°





TIGLA METALICA
DURRA[®]

Panoul de acoperiș **DUBLU CLICK** este cel mai nou produs din oferta DURRA. Acesta are multe calități, dar se evidențiază prin confortul și rapiditatea montării.

MICRO RIB



Reduce la minim efectul de ondulație al tablei.

Microprofilarea longitudinală pe întreaga suprafață a panoului **DUBLU CLICK** reduce la minim efectul de ondulație al tablei.

VITEZA DE MONTARE



ACEASTA PROTEJEAZĂ MARGINEA TĂIATĂ ȘI ELIMINĂ NEVOIA DE ȘURUBURI.

BEND LOCK



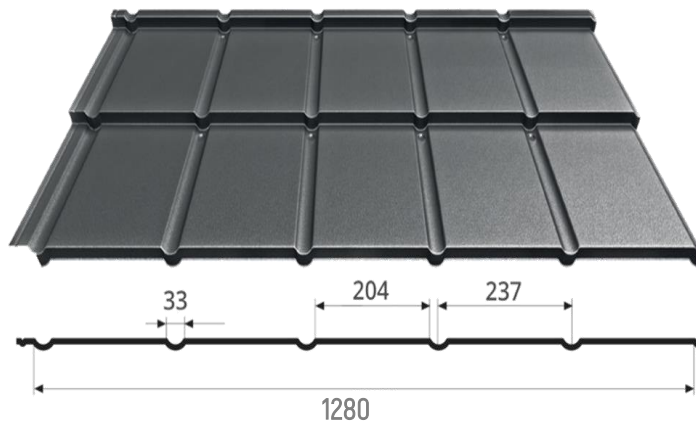
Acesta protejează marginea tăiată și elimină nevoia de șuruburi.

Pliul special al panoului în partea de coamă a acoperișului, maschează și protejează muchia tăiată și elimină nevoia de a utiliza șuruburi.

PROFIL LAT ȘI ECONOMIC

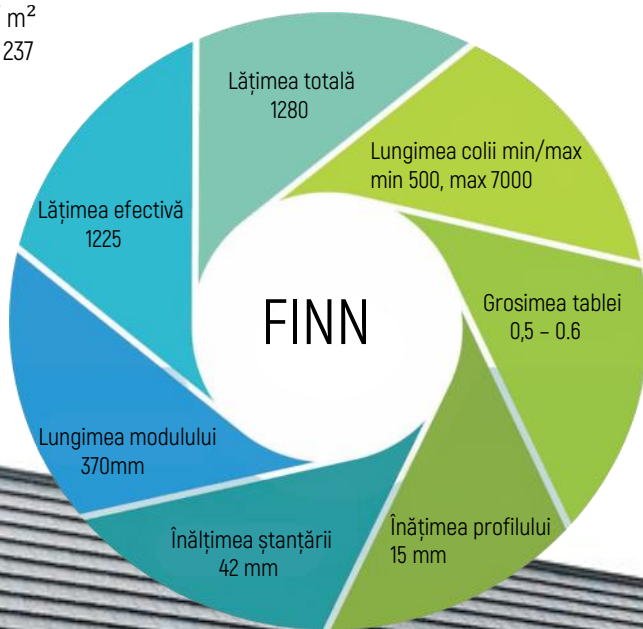


Aceasta permite optimizarea costurilor pentru acoperișuri. Lățimea dublă, în comparație cu panourile standard pentru acoperiș, permite optimizarea costurilor de construcție al acoperișului.



Greutatea aprox. Kg/m² aprox. 4-5kg/ m²
 Lungimea semnului la împărțirea colii 237

Panta minimă 16°

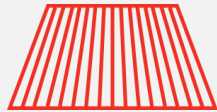




TIGLA METALICA
DURRA[®]

Aspectul său amintește de acoperișurile clasice de demult, în care foile, într-un mod asemănător panourilor **FINN**, erau îmbinate vertical, alternativ, fapt ce conferă acoperișului un efect vizual deosebit.

MICRO RIB



Reduce la minim efectul de ondulație al tablei.

Microprofilarea longitudinală pe întreaga suprafață a panoului **FINN** reduce la minim efectul de ondulație al tablei.

COVER CAP



Funcționalitate și Estetică

Capacele **COVER-CAP** ascund îmbinarea dintre foi. Obținem, astfel, o suprafață simplă și armonioasă.

BEND LOCK



Cea mai nouă tehnologie, pentru un aspect impecabil al acoperișului.

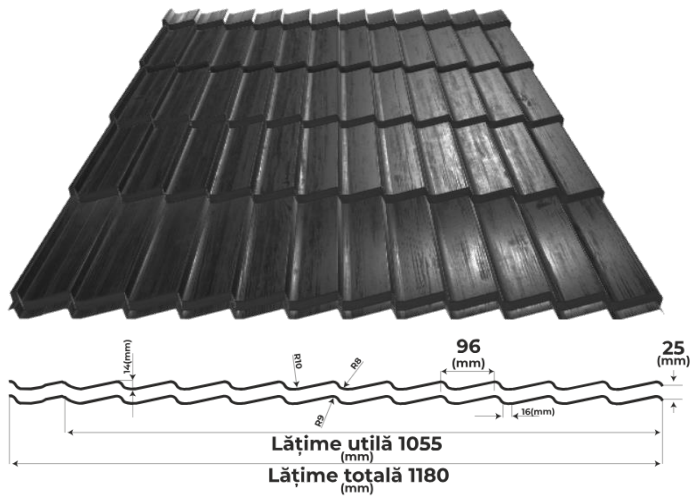
Soluție tehnică care are ca scop executarea unei îndoitori speciale a panoului în partea streșinii, pentru a masca și proteja marginea tăiată. Astfel se elimină nevoia de folosire a șuruburilor.

Dimensiuni precise



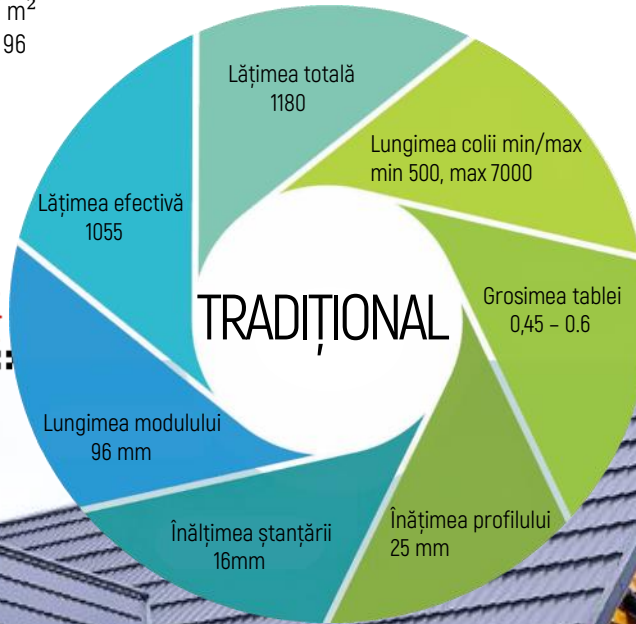
Țiglă metalică clasică, tăiată la dimensiune.

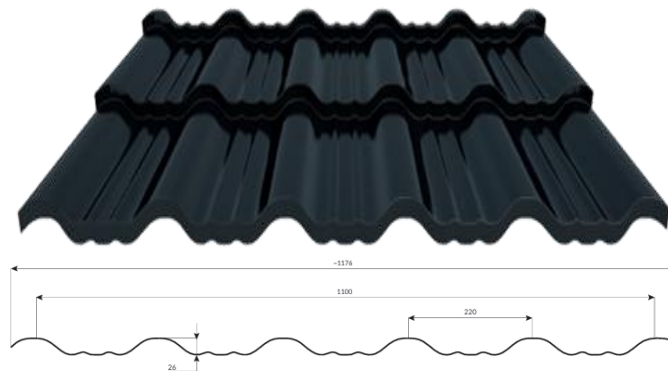
Foile de tablă tăiate la dimensiune se potrivesc perfect proiectului final al acoperișului.



Greutatea aprox. Kg/m² aprox. 4-5kg/ m²
 Lungimea semnului la împărțirea colii 96

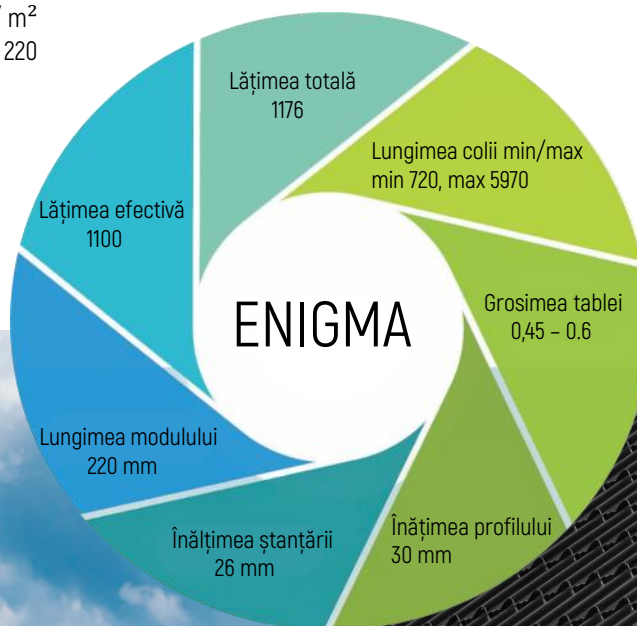
Panta minimă 8°





Greutatea aprox. Kg/m² aprox. 4-5kg/ m²
Lungimea semnului la împărțirea colii 220

Panta minimă 8°





TIGLA METALICA
DURRA[®]

ENIGMA este un model bine-cunoscut, des ales de către clienți pe care l-am îmbunătățit cu cele mai noi soluții tehnologice.

PROFIL SIMETRIC



Permite executarea montajului în orice direcție.

Construcția țiglei metalice clasice **ENIGMA** permite executarea montării în orice direcție (începând din partea dreaptă sau din stânga)

Tăiere 3D



Îmbinări invizibile ochiului liber

Țigla compactă **ENIGMA** este tăiată 3D, astfel încât îmbinările orizontale ale foilor sunt mai puțin vizibile.

ORIFICII DE MONTARE



Permit montarea rapidă și corectă a țiglelor

Orificiile de montare preperforate pe profilurile verticale permit montarea rapidă și etanșă a țiglelor. Asta înseamnă nu doar un montaj mai ușor, ci și o accelerare semnificativă a montării.

Dimensiuni precise



Țigla metalică clasică, tăiată la dimensiune.

Foile de tablă tăiate la dimensiune se potrivesc perfect proiectului final al acoperișului.

TABLĂ CU PIATRĂ NATURALĂ



Garanție nelimitată și necondiționată de 30 ani

STRATOS

Panta minimă 15°

Panta maximă 90°

Dimensiunea efectivă a modulului (l x L) 1290 mm x 360 mm

Dimensiunea utilă a modulului (l x L) 1230 mm x 320 mm

Acoperire 0,39 m² per modul (2,54 module per m²)

Grosime suport oțel 0,43 mm

Masa pe m² 7,2 kg

Încărcare maximă cu zăpadă - până la 1400 kg/m²

TABLĂ CU PIATRĂ NATURALĂ



CLASIC

Panta minimă 10°

Panta maximă 90°

Dimensiunea efectivă a modulului 1324 mm x 410 mm

Dimensiunea utilă a modulului (l x L) 1260 mm x 369 mm

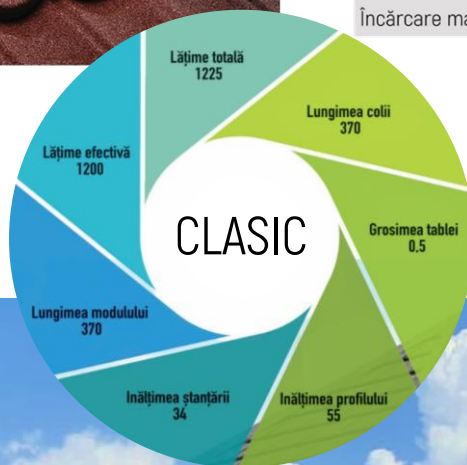
Acoperire 0,465 m² per modul (2,15 module pe m²)

Grosime suport oțel 0,43 mm și 0,6 mm

Masa pe m² 6,7 kg (0,43 mm oțel), 8,6 kg (0,6 mm oțel)

Încărcare maximă cu zăpadă - până la 1400 kg/m²

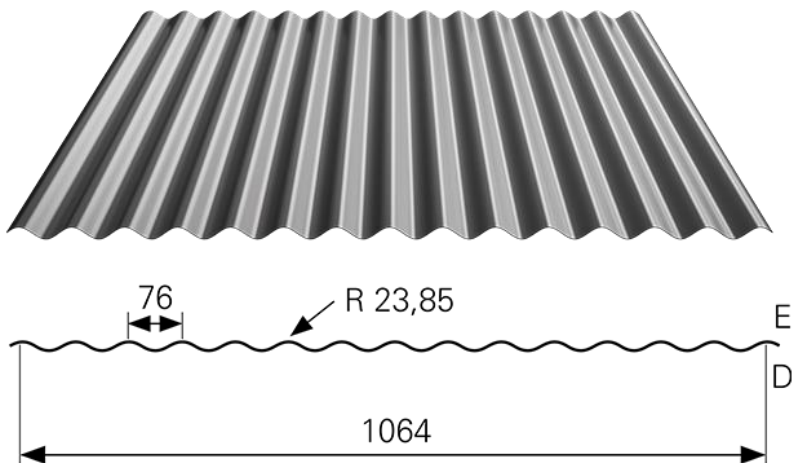
TABLĂ CU PIATRĂ
NATURALĂ



A modern building with a gabled roof, large glass windows, and wood paneling. The building is set against a blue sky with white clouds. The foreground shows a gravel area and a concrete path leading to the entrance.

TABLĂ CUTATĂ

Sunt produse care, datorită universalității acestora au o întrebuințare largă în industria de construcții. Sunt eficiente ca învelitori de acoperiș și de fațadă începând de la cele mai mici construcții (*garaje și șoproane*) până la hale de producție cu suprafață mare, sau obiective comerciale.



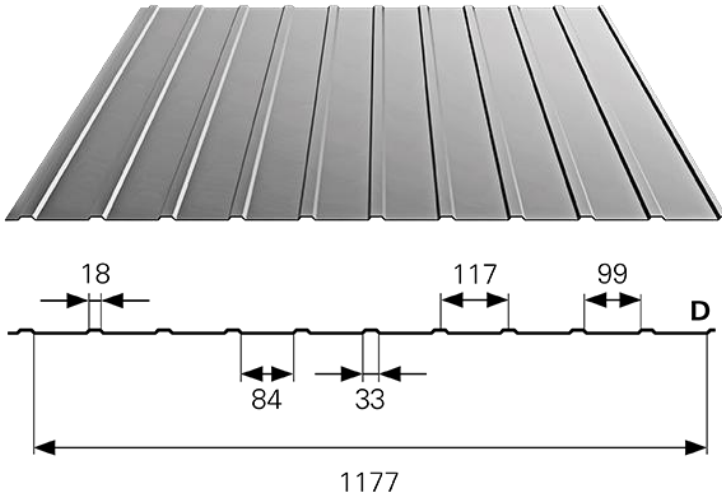
DATE TEHNICE

LĂȚIMEA EFECTIVĂ:	1064 mm
LĂȚIMEA TOTALĂ:	~ 1100 mm
SUPRAPUNERE:	18 mm
GROSIMEA TABLEI:	0,5 mm - 0,8 mm
LUNGIMEA MAXIMĂ A MODULULUI:	8000 mm

TABLĂ ONDULATĂ SINUS

Tabla ondulată SINUS este folosită pentru acoperirea fațadelor cât și a acoperișurilor cladirilor; mari sau mici (magazii sau garaje). Este folosită tot mai des în proiectele cladirilor moderne de locuințe.





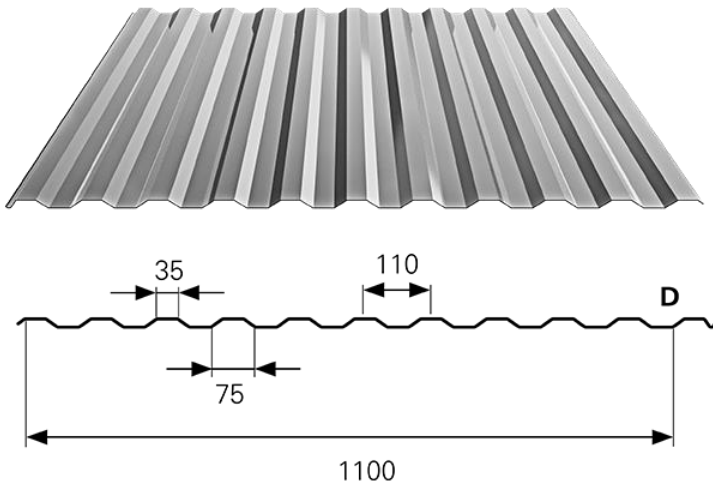
DATE TEHNICE

LĂȚIMEA EFECTIVĂ:	1177 mm
LĂȚIMEA TOTALĂ:	~ 1210 mm
ÎNĂLȚIMEA PROFILULUI:	7,0 mm
GROSIMEA TABLEI:	0,5 mm - 1,0 mm
LUNGIMEA MAXIMĂ:	6000 mm
PANTA MINIMĂ:	> 6°

D7

Tabla cutată D7 este folosită foarte des la carcusele containerelor, uși de garaj și panouri sub streșină. Este disponibilă în diverse culori dar și în varianta ce imită textura lemnul.





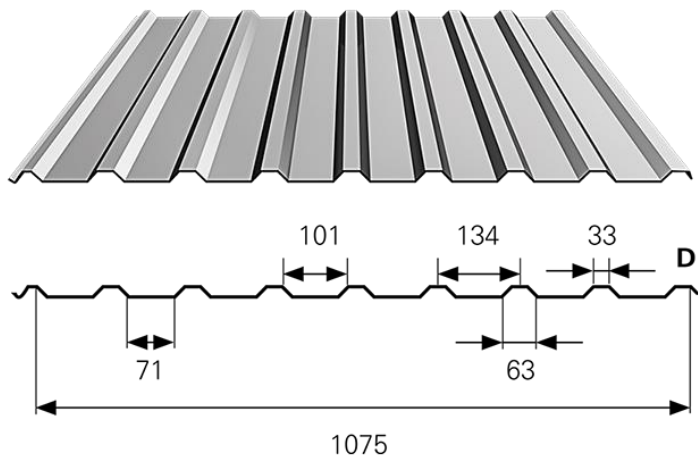
DATE TEHNICE

LĂȚIMEA EFECTIVĂ:	1100 mm
LĂȚIMEA TOTALĂ:	~ 1161 mm
ÎNĂLȚIMEA PROFILULUI:	13 mm
GROSIMEA TABLEI:	0,5 mm - 1,0 mm
ÎNĂLȚIMEA TOTALĂ PROFILULUI:	8000 mm
PANTA MINIMĂ:	> 6°

D14

Tabla cutată D-14 este folosită foarte des la carcasele containerelor, uși de garaj și panouri sub streașină. Este disponibilă în diverse culori dar și în varianta ce imită textura lemnul.





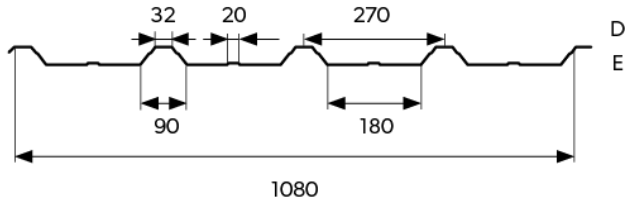
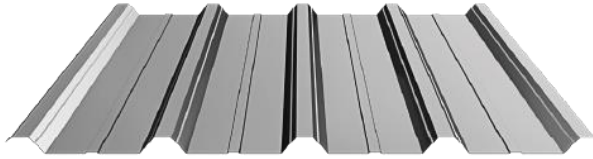
DATE TEHNICE

LĂȚIMEA EFECTIVĂ:	1075 mm
LĂȚIMEA TOTALĂ:	~ 1125 mm
ÎNĂLȚIMEA PROFILULUI:	17 mm
GROSIMEA TABLEI:	0,5 mm - 1,0 mm
ÎNĂLȚIMEA PROFILULUI:	12 000 mm
PANTA MINIMĂ:	> 6°

D18

Tabla cutată D-18 are un profil atipic, cu profilări dese și nervură pentru un drenaj cât mai optim. Este un produs folosit pentru acoperișuri cât și pentru fațade.





DATE TEHNICE

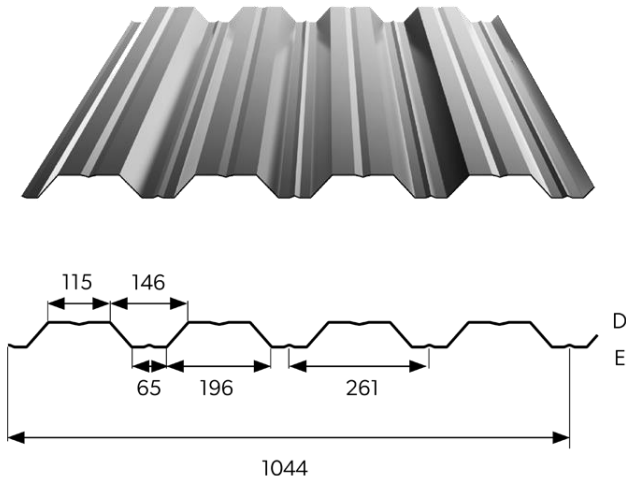
LĂȚIMEA EFECTIVĂ:	1080 mm
LĂȚIMEA TOTALĂ:	~ 1120 mm
ÎNĂLȚIMEA PROFILULUI:	34 mm
GROSIMEA TABLEI:	0,5 mm - 1,0 mm
LUNGIMEA FOII:	12 000 mm
PANTA MINIMĂ:	> 6°

D35

Tabla cutată D-35 este dedicată construcției de proiecte industriale datorită parametrilor săi. În comparație cu versiunea de bază a tablei cutată D-35, a fost eliminată o ondulație, ceea ce a crescut lățimea efectivă de acoperire cu 15 mm.



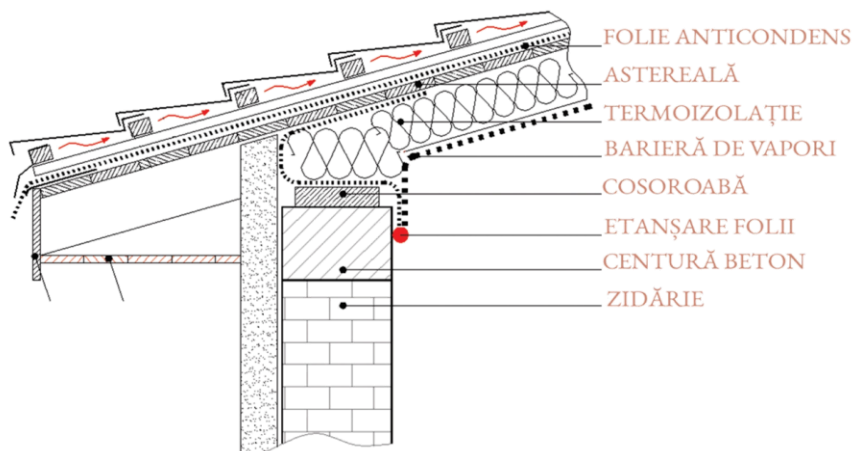
DATE TEHNICE



LĂȚIMEA EFECTIVĂ:	1044 mm
LĂȚIMEA TOTALĂ:	~ 1095 mm
ÎNĂLȚIMEA PROFILULUI:	47 mm
GROSIMEA TABLEI:	0,5 mm - 1,0 mm
LUNGIMEA MAXIMĂ:	12 000 mm
PANTA MINIMĂ:	> 4°

D50 Tabla cutată D-50 este un produs conceput special pentru construcțiile industriale. Profilul cutat este perfect adaptat construcțiilor cu caracter sportiv, cum sunt sălile de sport și piscinele, și de asemenea halelor de producție și construcțiilor de interes public.





FOLII ANTICONDENS

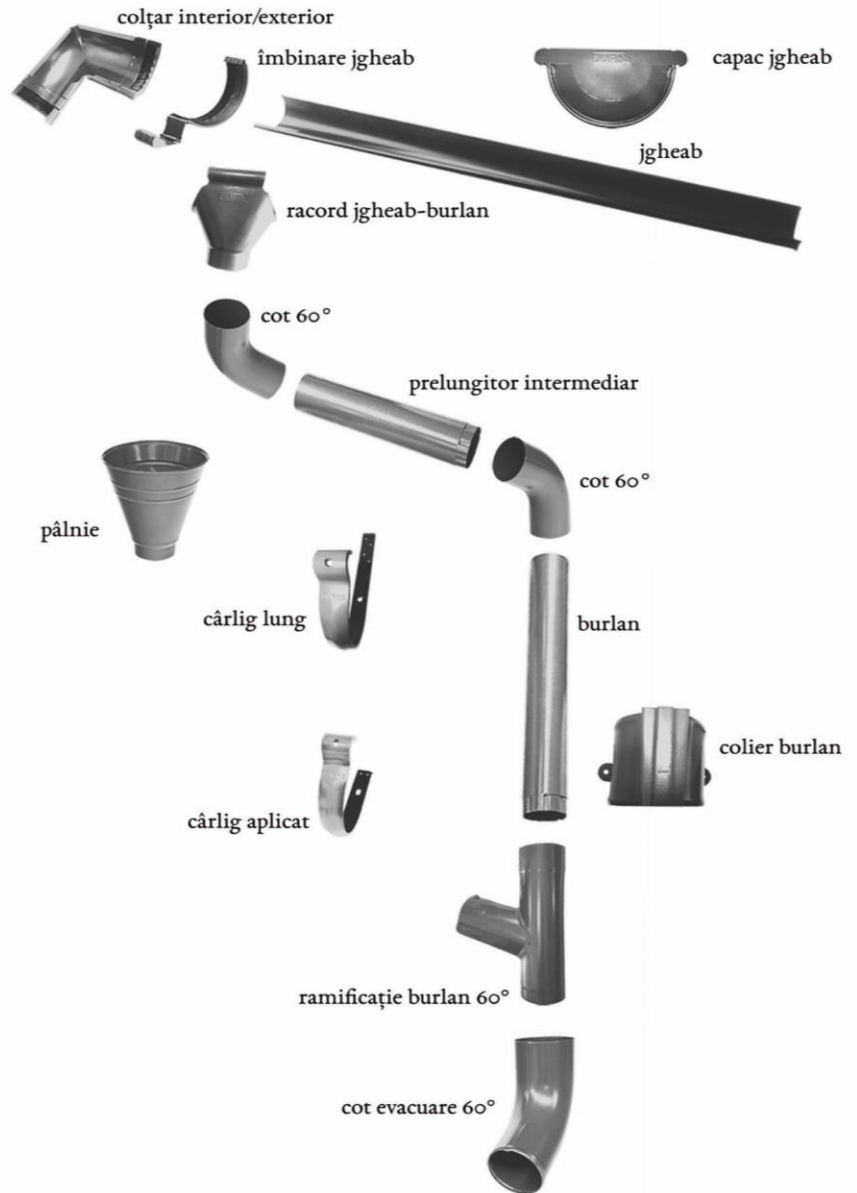
Foliile anticondens au rolul foarte important de a prelua și dirija în sistemul de jgheaburi și burlane condensul apărut pe fața inferioară a panourilor de tablă, evitându-se astfel infiltrațiile în structura acoperișului și implicit deteriorarea acestuia. Acoperișul condensează foarte mult și de aceea putem afirma că foliile anticondens sunt un accesoriu important al acoperișului.

Foliile anticondens distribuite de noi îndeplinesc cei mai buni parametri tehnici. Verificăm în permanență permeabilitatea la vapori, rezistența la infiltrații, rezistența la rupere, lungimea și lățimea rolei și greutatea.

Produsele cumpărate sub marca DURRA sunt de calitate superioară.



SISTEME DE SCURGERE





SCĂRI MODULARE

Scările modulare de acces la pod sunt răspunsul nostru la nevoia de spațiu, de ușurință în utilizare, de încredere și siguranță în exploatare și, nu în ultimul rând la nevoia unui raport corect între calitate și preț. Facilitează accesul la pod într-un mod practic și sigur.



A woman in a black blazer and grey dress stands next to a young girl in a teal shirt and pink pants. They are both looking at a drawing the girl is holding. The room has two skylights with orange covers. In the background, there is a bed with a grey quilted cover and an orange storage bag on a desk.

FERESTRE MANSARDĂ

Ferestrele de mansardă FAKRO prezintă siguranță atât pentru persoanele care lucrează pe acoperiș cât și pentru persoanele care locuiesc în mansardă. Geamul securizat, feroneria întărită și cerceveaua ramforsată transformă fereastra FAKRO în TopSAFE.

PANOURI SANDWICH

soluții complete



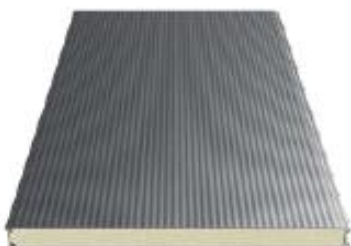
HALE INDUSTRIALE
SERVICE AUTO & ITP
SPĂLĂTORIE AUTO
FERME AGRICOLE

PANOURI SANDWICH

CATALOG

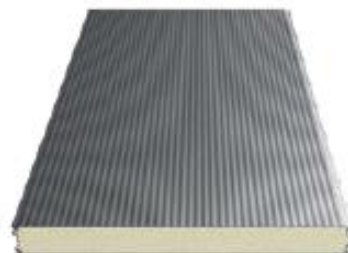
PS perete – prindere vizibilă

PER-FZ



PS perete – prindere ascunsă

PER-FA



Profilările interne și externe
sunt disponibile în orice configurație.

Luminator pentru acoperiș

ACO-LUM



Panou pentru acoperiș

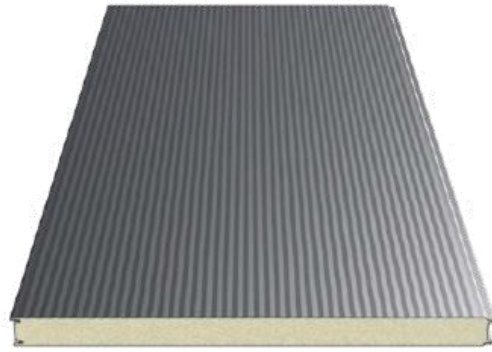
ACO-PAN



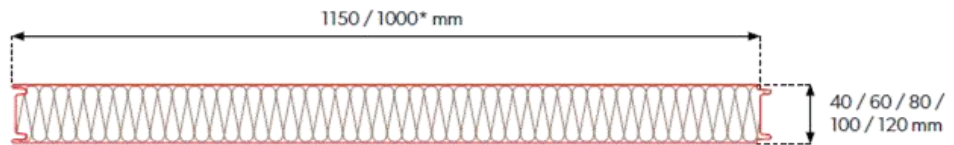
ACCESORII



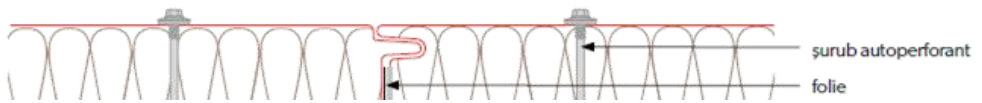
Panou sandwich pentru perete cu fixare vizibilă



Secțiune transversală a plăcii



Conectarea plăcilor



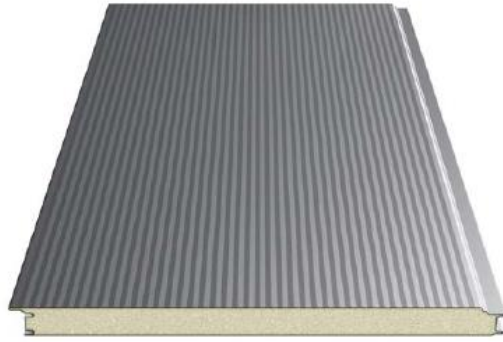
TIGLA METALICA

DURRA[®]

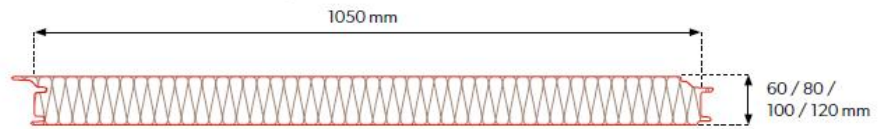
PER-FZ



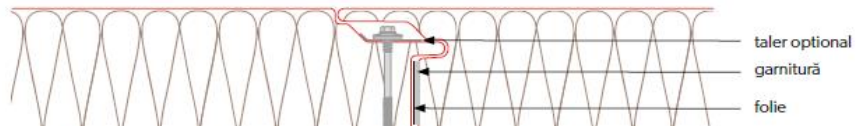
Panou sandwich de perete cu fixare ascunsă



Secțiune transversală a plăcii



Conectarea plăcilor

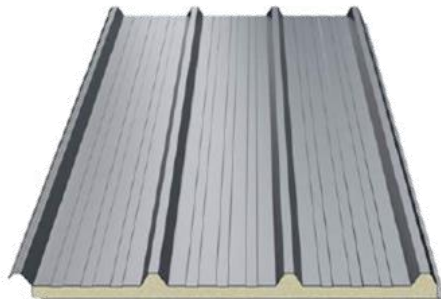


TIGLA METALICA
DURRA[®]

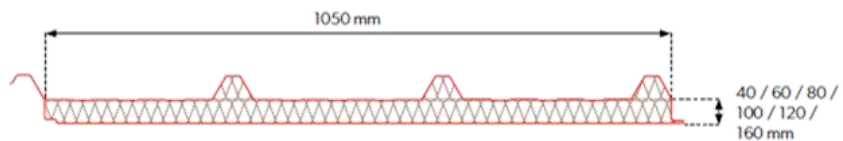
PER-FA



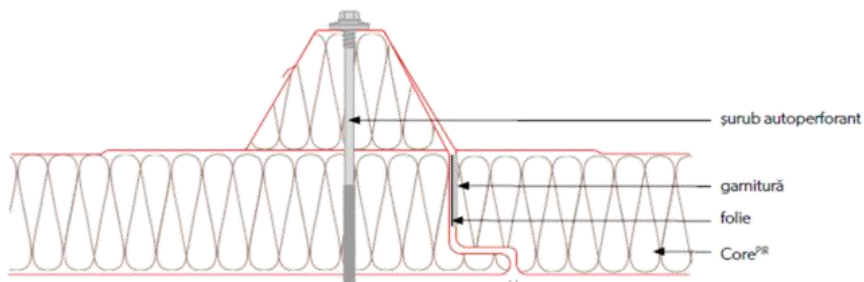
Panou sandwich pentru acoperișuri



Secțiune transversală a plăcii



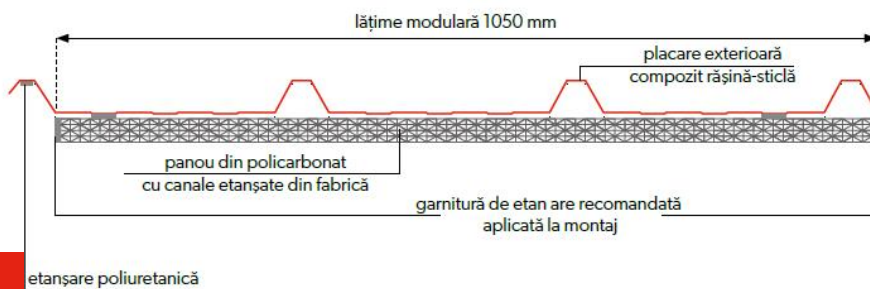
Conectarea plăcilor



TIGLA METALICA

DURRA[®]

ACO-PAN



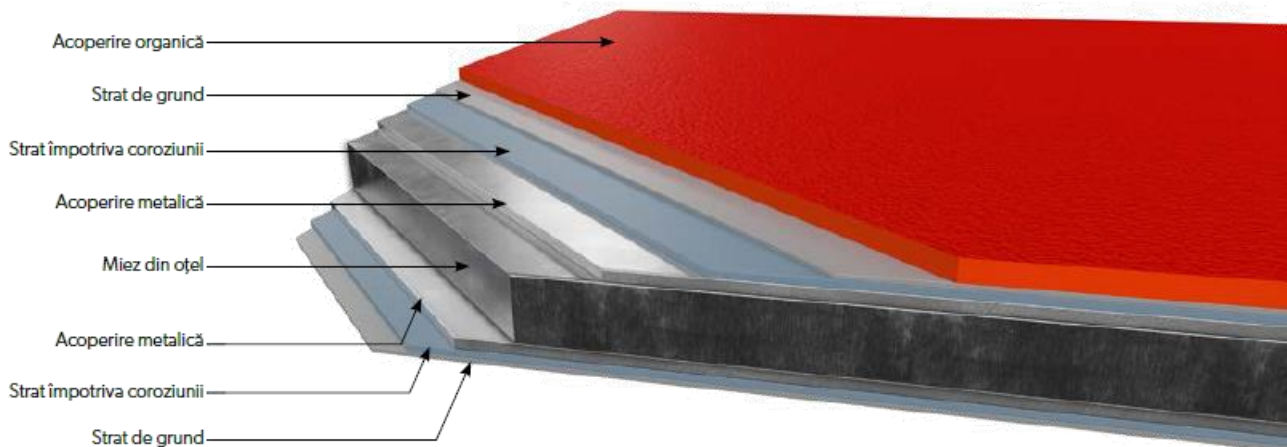
TIGLA METALICĂ
DURRA[®]

ACO-LUM



Informații tehnice și gama de culori

Secțiune transversală a tablei acoperite



POLIESTER Interior [INT] - culori disponibile pentru placarea interioară



POLIESTER Standard [RAL] - culori disponibile pentru placaj exterior



HERCULIT [HC]



Tehnologia de imprimare nu permite redarea exactă a culorilor, prin urmare, culorile afișate sunt orientative și pot diferi de culorile reale.



În plus, la cerere individuală sunt disponibile culorile și acoperiri non standard, în afara paletelor prezentate (PVDF, PUR, PVC (P), PVC (F) - FoodSafe).

TIGLA METALICĂ
DURRA®



Wall Sandwich
PANELS



Roof Sandwich
PANELS

AVANTAJELE PANOURILOR SANDWICH

Panourile sandwich sunt un produs modern cu o gamă foarte largă de aplicații în industria construcțiilor de astăzi.

Acestea sunt, de asemenea, utilizate pentru pereți și tavane interioare, oferindu-vă libertatea de a amenaja zone de producție, depozitare sau birouri.

Această tehnologie permite construirea clădirilor într-un timp foarte scurt și, în plus, datorită prețului atractiv, permite utilizarea pe scară largă a panourilor sandwich în investițiile actuale.



Izolație termică: panourile sandwich au o izolație termică excelentă, ceea ce poate reduce semnificativ costurile de încălzire și răcire a clădirilor. Astfel, economisiți bani la facturile de energie, protejând în același timp mediul înconjurător.



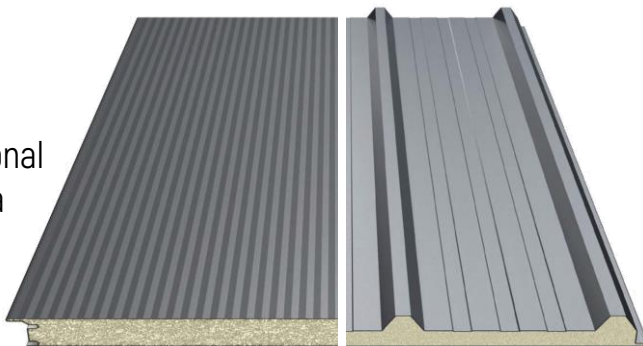
Instalare rapidă: panourile sandwich sunt prefabricate, ceea ce înseamnă că sunt gata de utilizare chiar pe șantier. Acest lucru reduce în mod semnificativ timpul de construcție, care la rândul său reduce costurile legate de muncă și de închirierea echipamentelor.



Multifuncționalitate: panourile sandwich sunt universale și pot fi utilizate pentru o varietate de tipuri de clădiri, de la cele rezidențiale până la cele industriale. Acest lucru le face ideale pentru o varietate de proiecte de investiții



Durabilitate: sunt excepțional de durabile și rezistente la condițiile meteorologice.



Estetică: Panourile sandwich permit o varietate de finisaje interioare și exterioare

A modern, dark-colored gate with horizontal slats, set against a brick wall. The gate is partially open, revealing a glimpse of the interior. The lighting is dramatic, with strong highlights and deep shadows.

GARDURI MODERNE

garduri jaluzele
din oțel zincat

Modele de garduri

IL 01



IL 10



IL 12



IL 40



Modele de garduri

**IL 02
80**



**IL 02
130**



**IL 02
170**



IL 50



Modele de garduri

IL 100



IL 101



IL 848



IL 1000

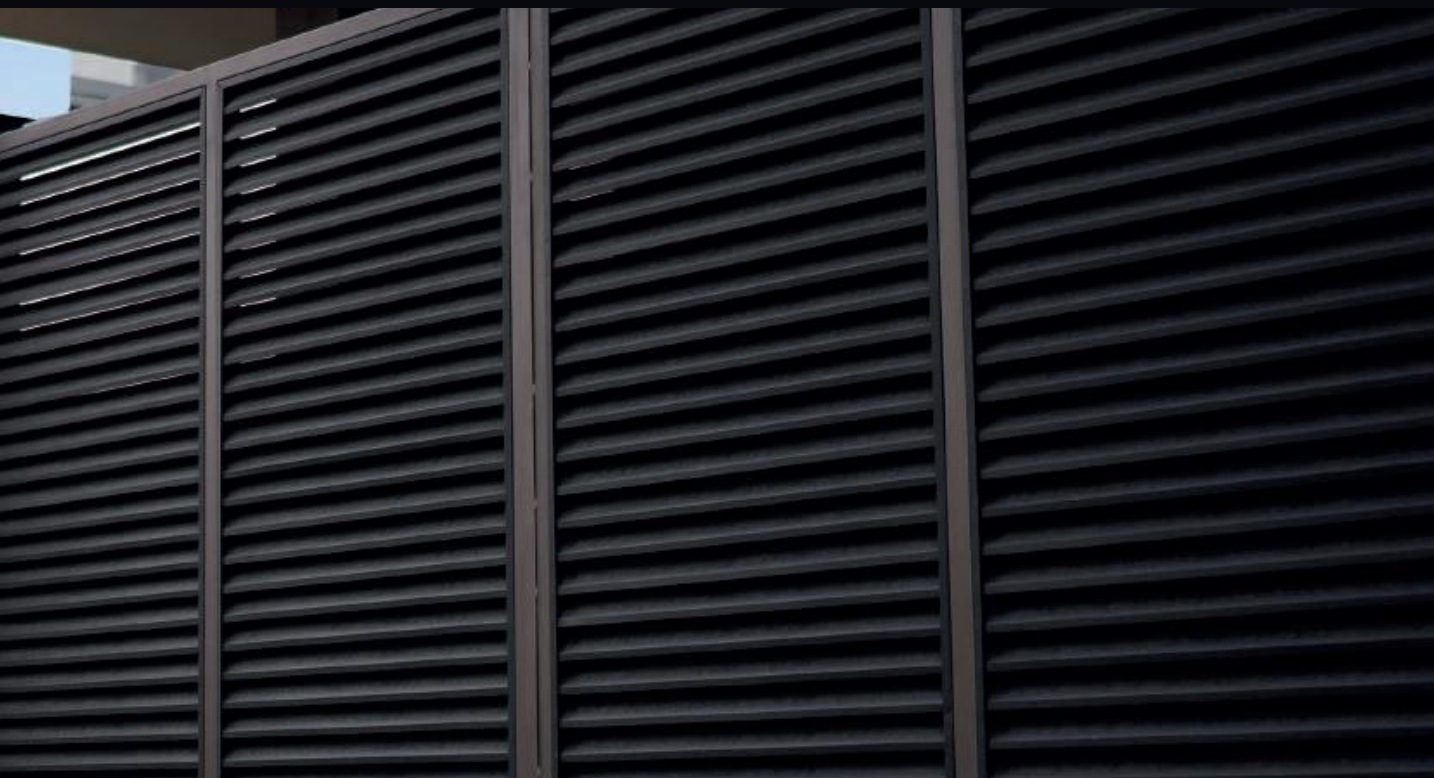


MODEL IL 01


Grosime metal:	0,45-0,48 mm
Distanța dintre lamele:	80 mm
Înălțimea maximă a secțiunii:	3 m
Lungimea maximă a secțiunii:	3 m (recomandabil 2m)
Conținut de Zinc:	225 g/m ²
Acoperire:	V-Matt



Distanța de 80 mm între lamele asigură un aspect plăcut, dar și protecție bună împotriva ploii și zăpezii.



MODEL IL 40

Grosime metal:	0,45-0,48 mm
Distanța dintre lamele:	30 mm
Înălțimea maximă a secțiunii:	3 m
Lungimea maximă a secțiunii:	3 m (recomandabil 2m)
Conținut de Zinc: 	225 g/m2
Acoperire:	V-Matt

Structura lamelei



Unul dintre cele mai populare modele.
Asigură un aspect plăcut, design minimalist,
asamblare și curățare rapidă.



MODEL IL 1000

Grosime metal:	0,45-0,48 mm
Distanța dintre lamele:	30 mm
Înălțimea maximă a secțiunii:	3 m
Lungimea maximă a secțiunii:	3 m (recomandabil 2m)
Conținut de Zinc:	225 g/m ²
Acoperire:	V-Matt

Structura lamelei



Tipul de gard preferat de clienții noștri corporativi. Durabil, modern și disponibil într-o gamă largă de culori.



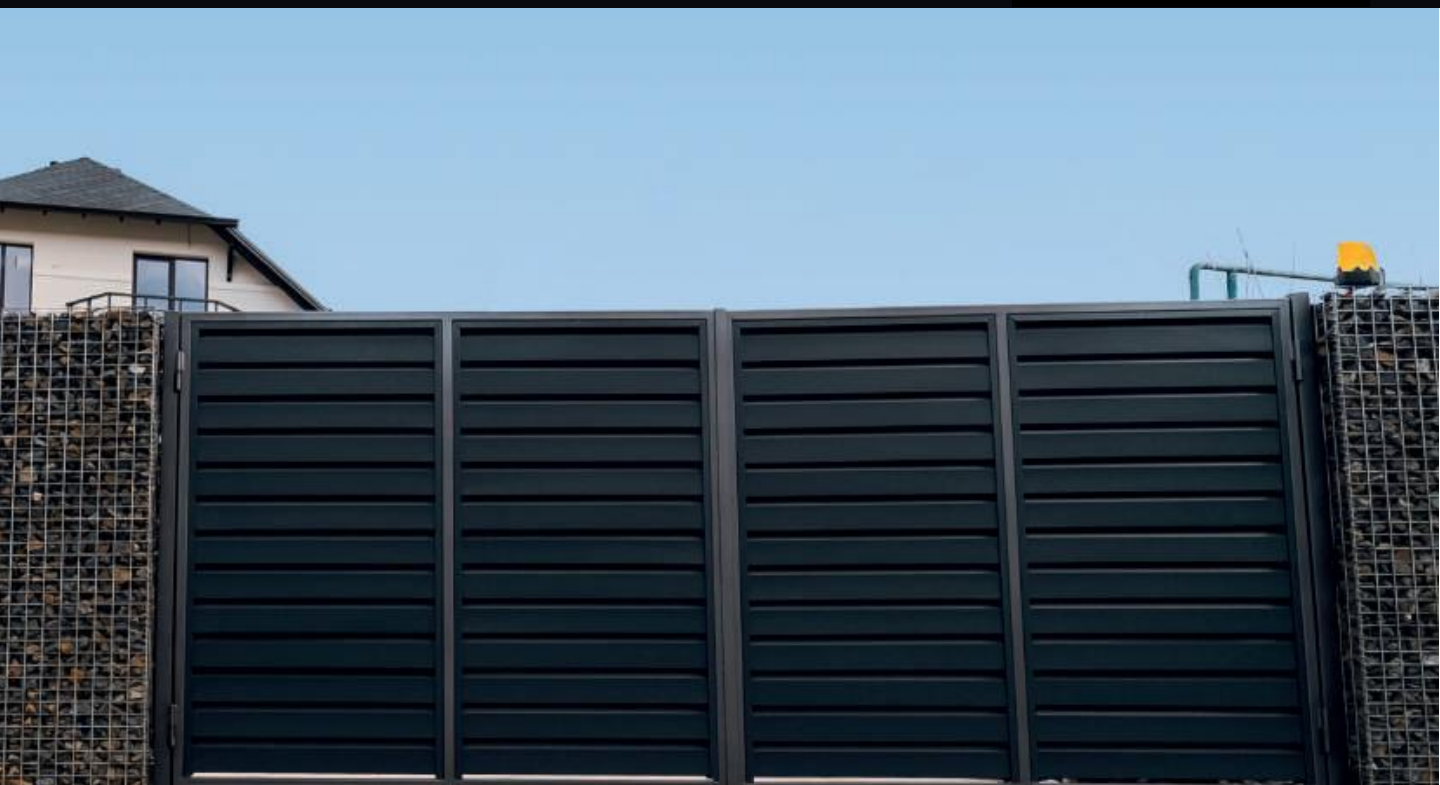
MODEL IL 100

Grosime metal:	0,45-0,48 mm
Distanța dintre lamele:	130 mm
Înălțimea maximă a secțiunii:	3 m
Lungimea maximă a secțiunii:	3 m (recomandabil 2m)
Conținut de Zinc:	225 g/m ²
Acoperire:	V-Matt

Structura lamelei



Gard din profil metalic. Asigură durabilitate și rezistență sporită împotriva vântului și precipitațiilor.



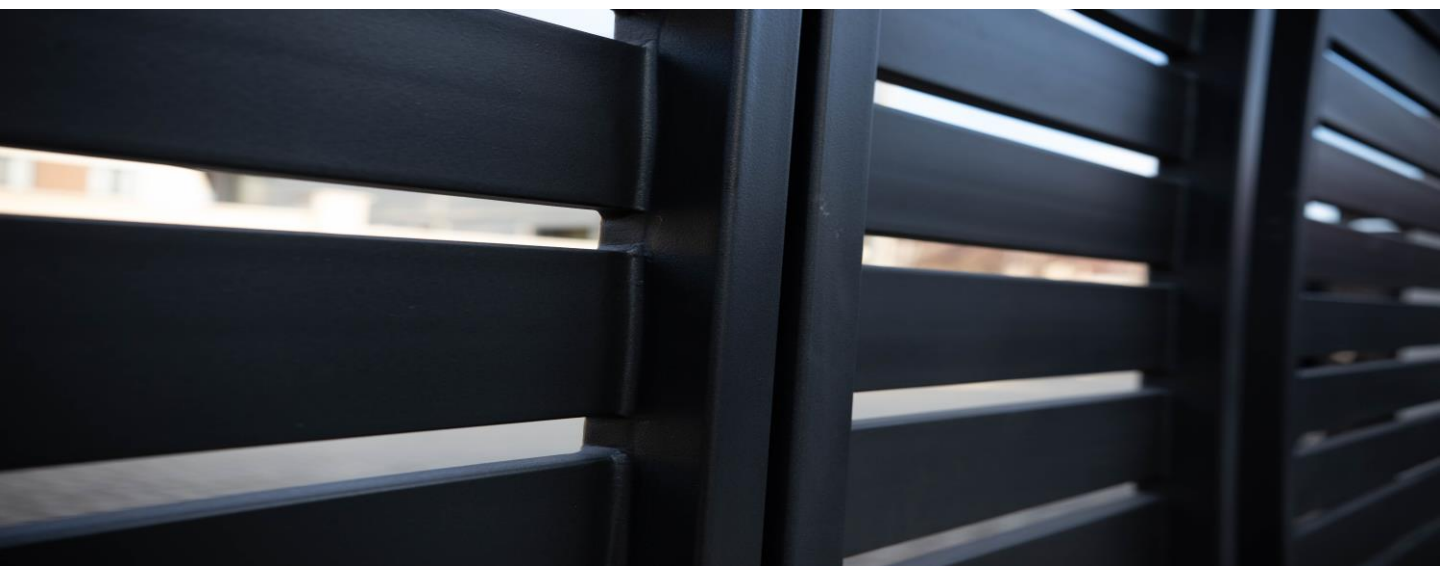
Cum să alegi un gard bun?

Gardurile-jaluzele sunt practice și rezistente. Pe piață există și modele din lemn și plastic. Noi însă alegem să lucrăm doar cu metalul.

De ce?

Pentru că e durabil și accesibil din punct de vedere financiar.

Gardul din lemn e foarte scump și greu de întreținut, mai ales în mediile cu multă umezeală. Gardul din plastic, deși e foarte accesibil ca preț, nu este durabil și nici ecologic.



AVANTAJELE GARDURILOR JALUZZEA

Ventilare optimă

Datorită unghiului de amplasare a lamelelor și distanței egale între ele, aerul circulă bine, iar vântul puternic nu reprezintă un pericol.

Asamblare simplă

Construcția din metal pare greoaie, dar oțelul zincat e de grosime optimă, care îi conferă un aspect elegant. Se assemblează prin prindere, fără sudură.

Vopsea polimerică

Acest tip de vopsea e mai ecologic decât vopselele lichide. Are acoperire V-Matt, care nu necesită vopsire în fiecare an și garantează rezistența culorii de până la 15 ani.

Sistem de fixare ascuns

Gardul se instalează rapid, simplu și arată bine, fără a scoate la vedere elementele de prindere.

Lumină suficientă

Deși gardul nu lasă la vedere nimic din ce se întâmplă în curte, lumina pătrunde printre lamele și iarba, plantele cresc în voie.

Oțel zincat de origine coreeană

Toate modele de gard sunt produse din oțel zincat - un material care va rezista minim 20 de ani.

Culori disponibile



Antracit



Roșu Vin



Maro



Brun



Lemn închis



Alb



Negru

Cum ne găsești?

Suceava Showroom – 0722 113 669

Moara Nica, Str. Humorului, nr.85

email: office@durra.ro

Botoșani – 0725 999 293

Showroom Iași – 0725 999 291

Piatra Neamț – 0725 226 714

Bacău | Roman – 0723 532 506

Iași – 0741 111 795

Vaslui – 0741 189 832

București | Ilfov – 0738 654 530

Dâmbovița – 0722 181 362

Giurgiu – 0723 158 238

Slobozia | Buzău – 0722 113 669

Târgu Mureș | Bistrița | Cluj – 0735 504 557

Maramureș Istoric – 0745 260 009

Baia Mare – 0755 129 424

Satu Mare | Sălaj – 0737 517 212

Borșa – 0742 108 756

Hunedoara – 0745 328100

Alba – 0745 328100

Cluj | Turda – 0722 113 669

Bacău – 0752 133 133

TIGLA METALICA
DUR: A®

GARDURI METALICE
DUR: A®


METAL TERMO
INDUSTRY

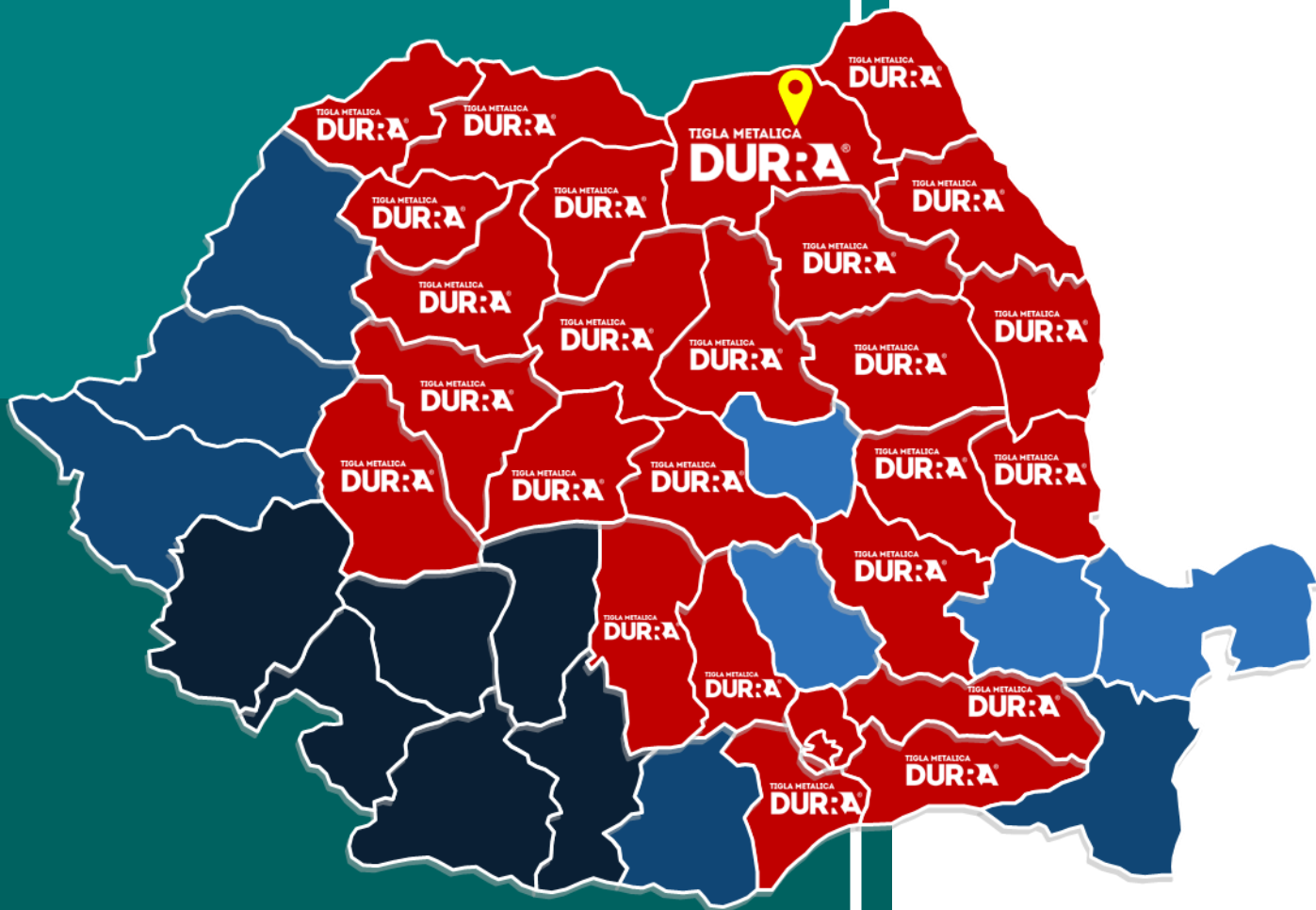
 [durratabla](https://www.facebook.com/durratabla)

 [durra_tiglametalica](https://www.instagram.com/durra_tiglametalica)

 www.durra.ro

TIGLA METALICA DURRA®

Harta județelor Durra,
unde acoperișurile pot
ajunge pe casele dvs.



Produs **NOU** în portofoliul DURRA, care
împrejmuiește cu încredere curtea casei tale,
garduri metalice durabile și moderne.

GARDURI METALICE
DURRA®

Acoperim toată România

2028 2029 2030