

ȚIGLĂ METALICĂ  
**DURRA**<sup>®</sup>  
Cu tine mai mult timp!



# CATALOG PRODUSE 2024

\*de 14 ani acoperișuri durabile

Durabilitate 30 de ani

Estetică

Zgomot redus

Preț accesibil

Garanție

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**



\*Producem accesorii speciale  
de până la 6 ml .



Află  
mai  
multe



Etanșeitate

TIGLA METALICA  
**DUR: A**<sup>®</sup>

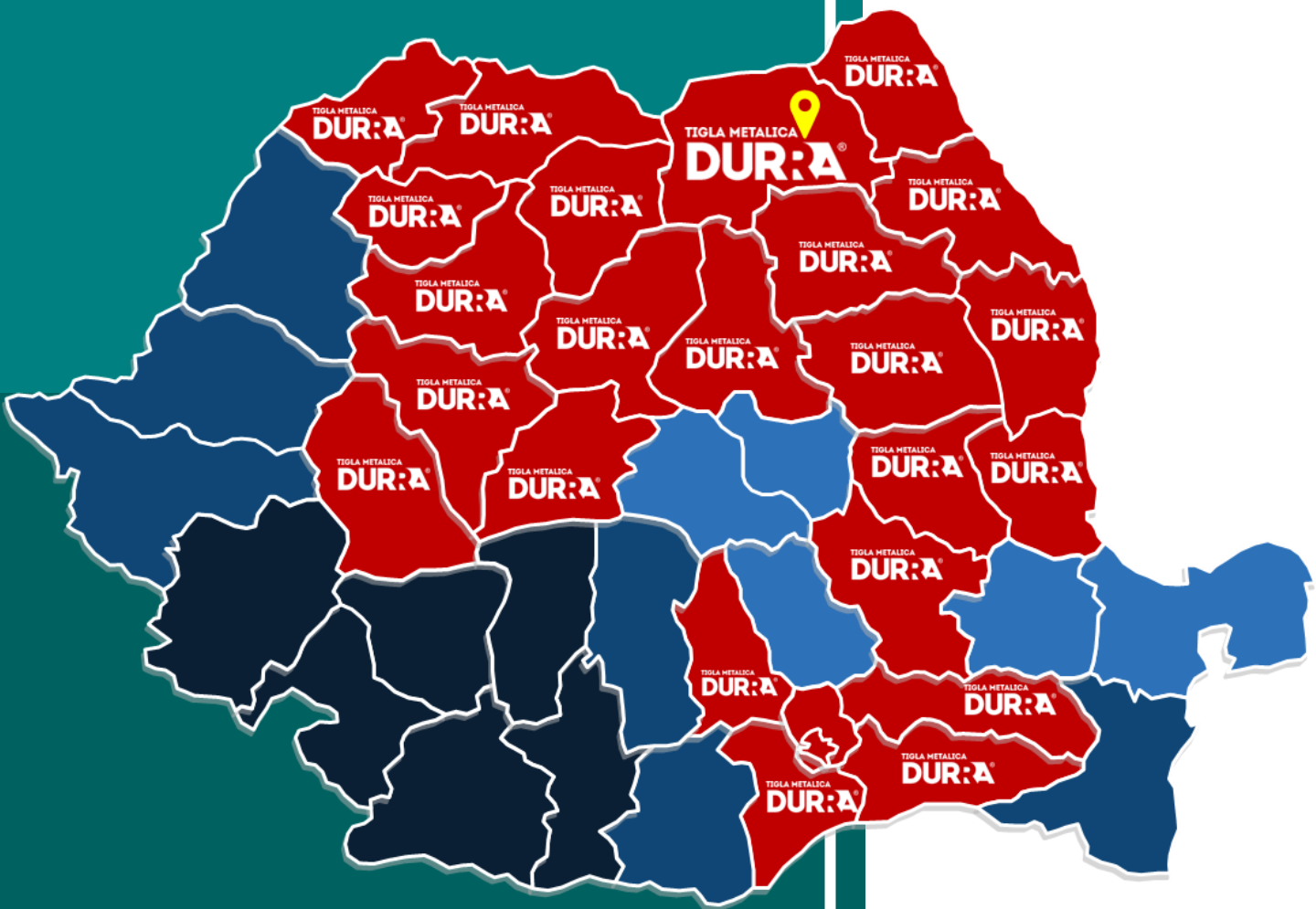
**În anul 2010** apare cea mai tânără firmă de distribuție de sisteme de acoperișuri din județul Suceava cu un număr de doar 3 angajați. Misiunea pe care ne-am asumat-o încă de la început a fost să oferim calitate și prețuri accesibile clienților noștri.

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, Turda ...în 2024 vom fi prezenți și în Vatra Dornei, Vaslui, Ialomița, Călărași, 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 unde  
brandul acoperișurilor  
Durra poate ajunge pe  
casele dvs.



În 2023 apare un brand **NOU în familia DURRA**  
care împrejmuește cu încredere curtea casei  
tale, garduri metalice durabile și moderne.

GARDURI METALICE  
**DURRA®**

Acoperim toată România

2025 2026 2028

...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/m<sup>2</sup>

**Mat** - garanție 20 ani / 30 ani

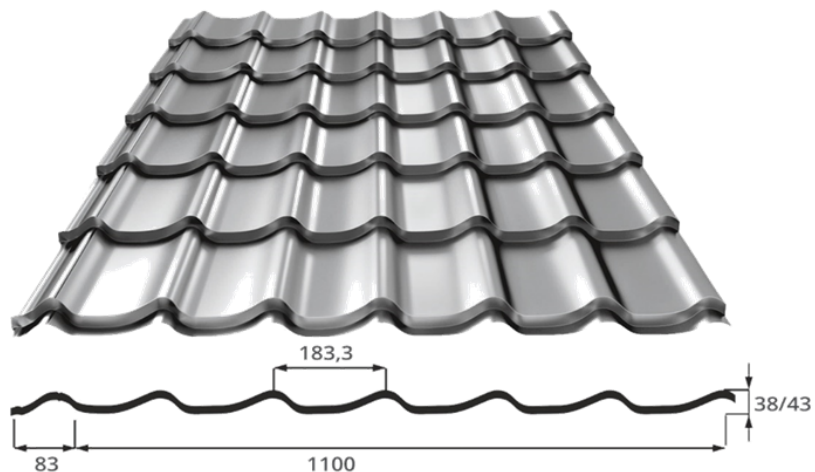
Zn 275gr - 0,5

225-275gr - 0,45

**Quartz** - garanție 40 ani

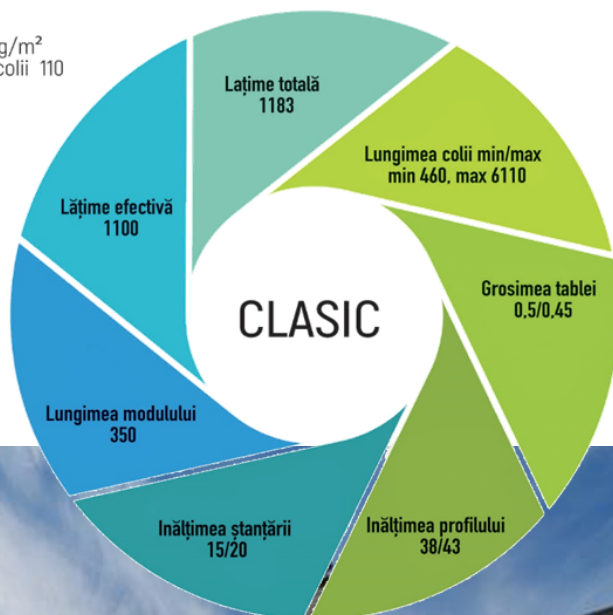
Zn/Mg 124gr/m<sup>2</sup>

\*garanție estetică



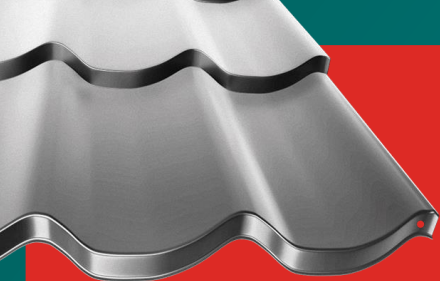
Greutate aprox. kg/m<sup>2</sup> aprox. 4,5kg/m<sup>2</sup>  
 Lungimea semnului la împărțirea colii 110

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**<sup>®</sup>

**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**

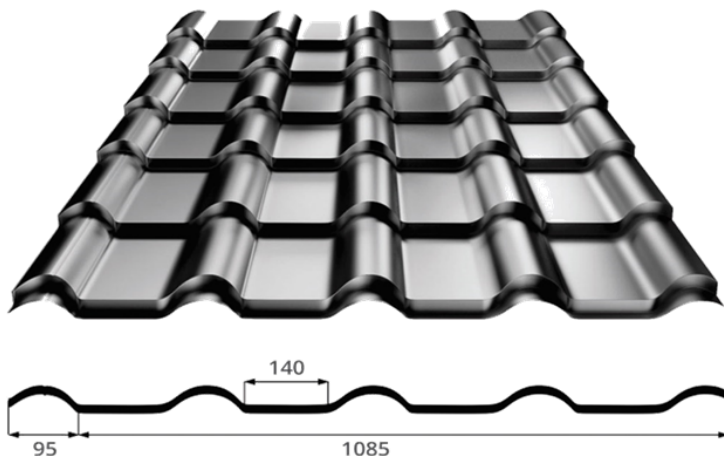
Țigla compactă **CLASIC** este tăiată 3D, astfel încât îmbinările orizontale ale foilor sunt mai puțin vizibile.

**Dimensiuni precise**



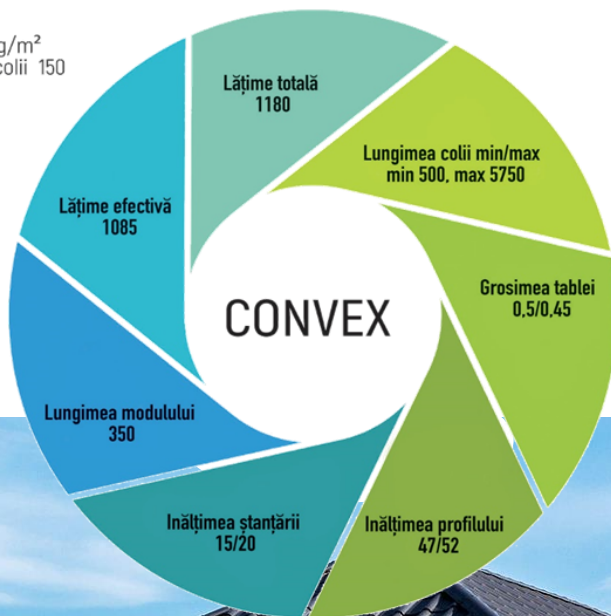
Țigla metalică clasică, tăiată la dimensiune.

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



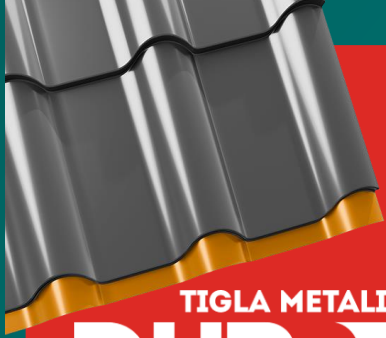
Greutate aprox. kg/m<sup>2</sup> aprox. 4,5kg/m<sup>2</sup>  
 Lungimea semnului la împărțirea colii 150

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.

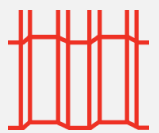
## ORIFICII DE MONTARE



Permit montarea rapidă și corectă a țiglelor

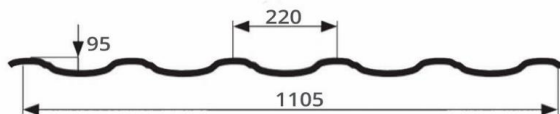
Orificiile de montare preperforate pe profilurile verticale permit montarea rapidă și etanșă a țiglelor.

## Tăiere 3D



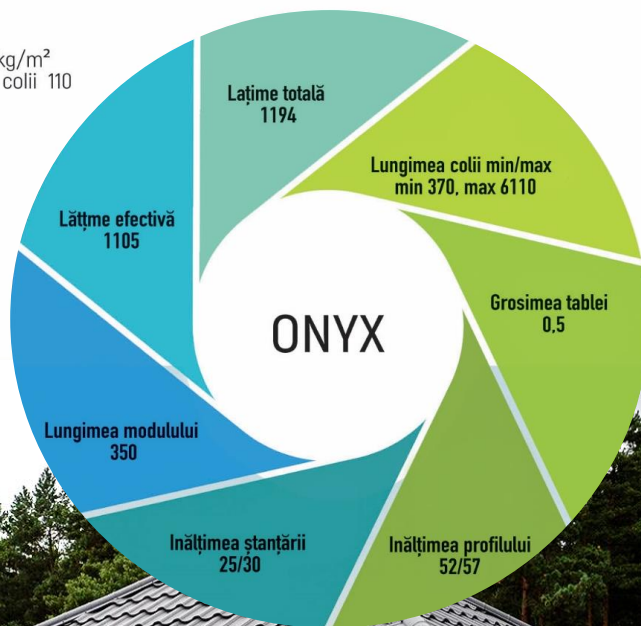
Îmbinări invizibile ochiului liber

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



Greutate aprox. kg/m<sup>2</sup> aprox. 4,5kg/m<sup>2</sup>  
Lungimea semnului la împărțirea colii 110

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**<sup>®</sup>

**ONYX** 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.

## 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



Țigla metalică clasică, tăiată la dimensiune.

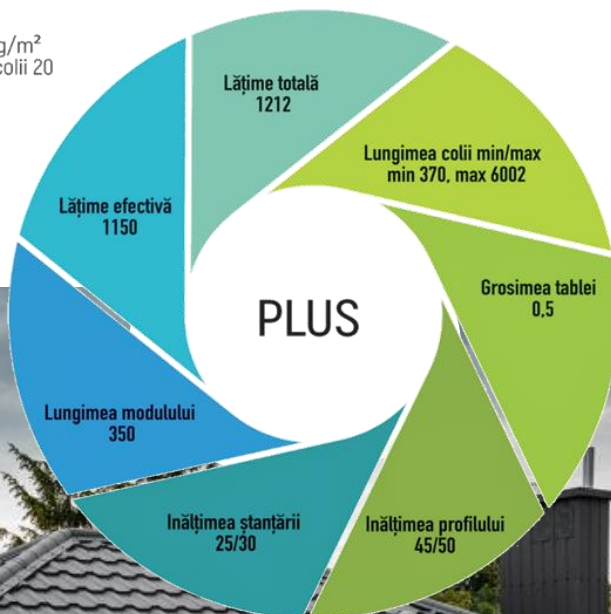
Foile de tablă tăiate la dimensiune se potrivesc perfect proiectului final al acoperișului.



Greutate aprox. kg/m<sup>2</sup> aprox. 4,5kg/m<sup>2</sup>  
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**<sup>®</sup>

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

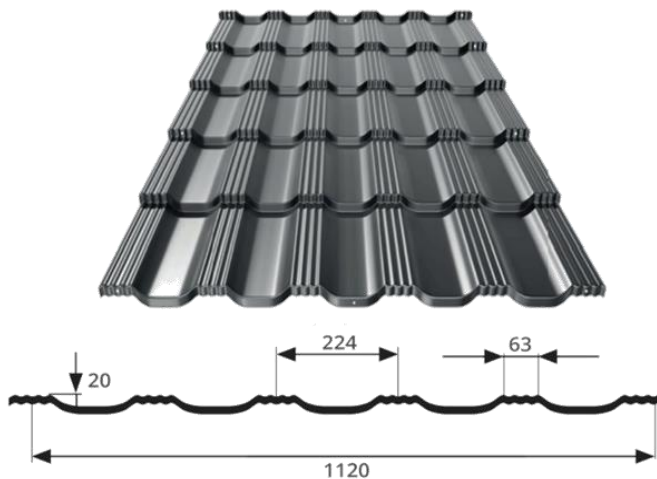
Orificiile de montare preperforate pe profilurile verticale permit montarea rapidă și etanșă a țiglelor. Asta înseamnă nu doar un montaj mai ușor, ci și o accelerare semnificativă a montării.

## Dimensiuni precise



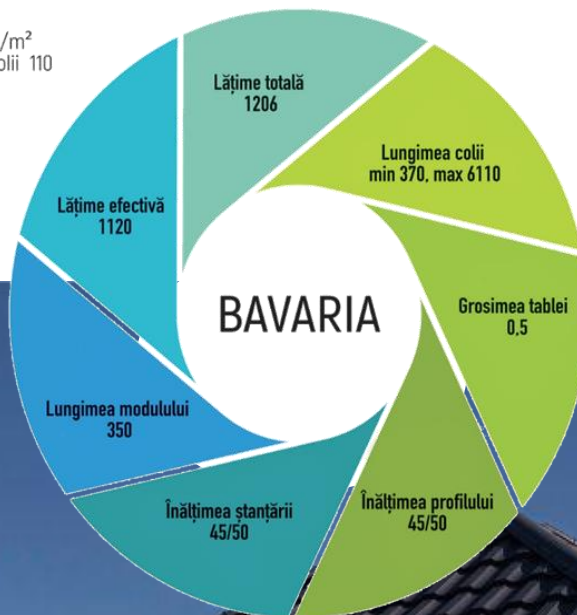
Țiglă metalică clasică, tăiată la dimensiune.

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

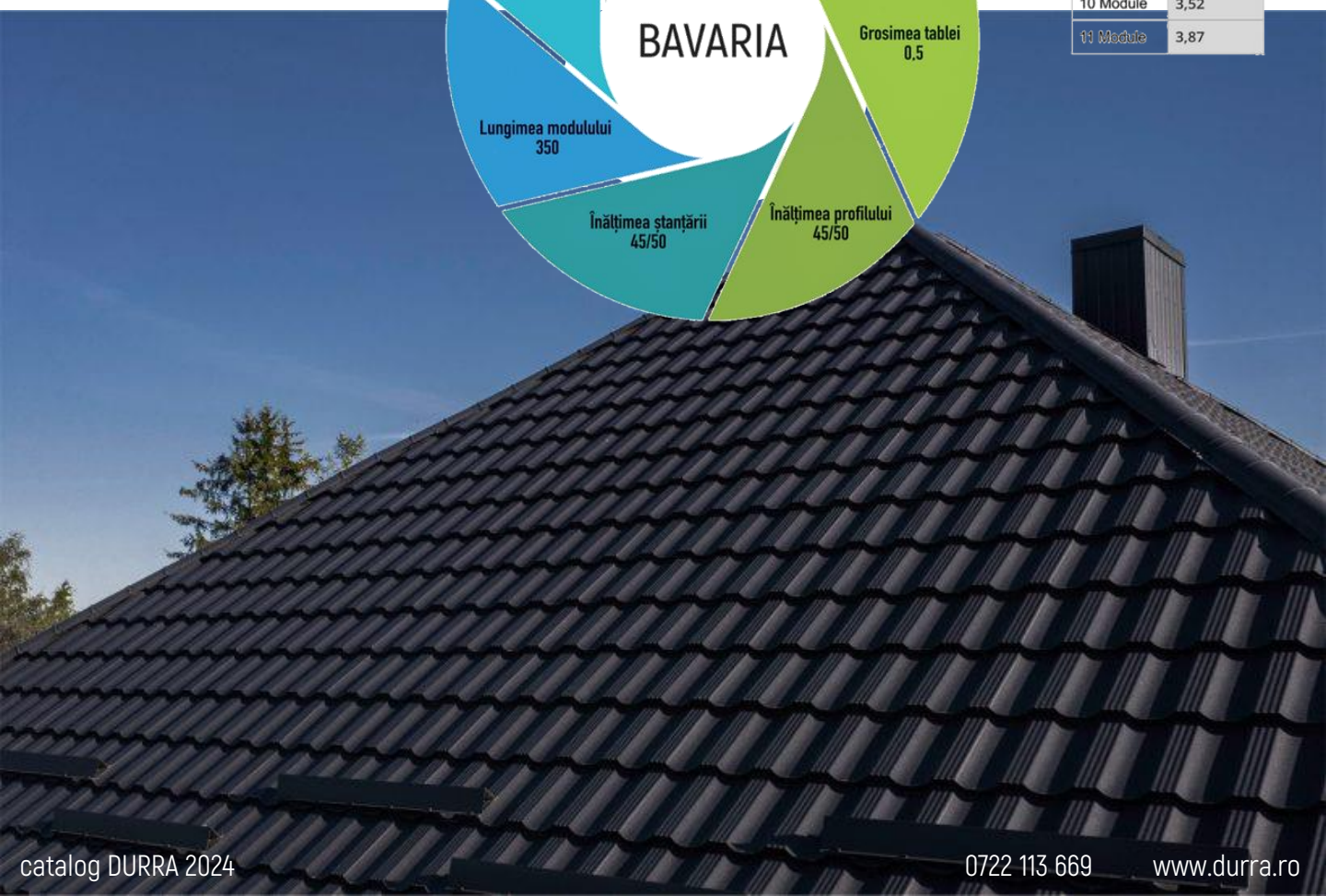


Greutate aprox. kg/m<sup>2</sup> aprox. 4,5kg/m<sup>2</sup>  
Lungimea semnului la împărțirea colii 110

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**<sup>®</sup>

**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 **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

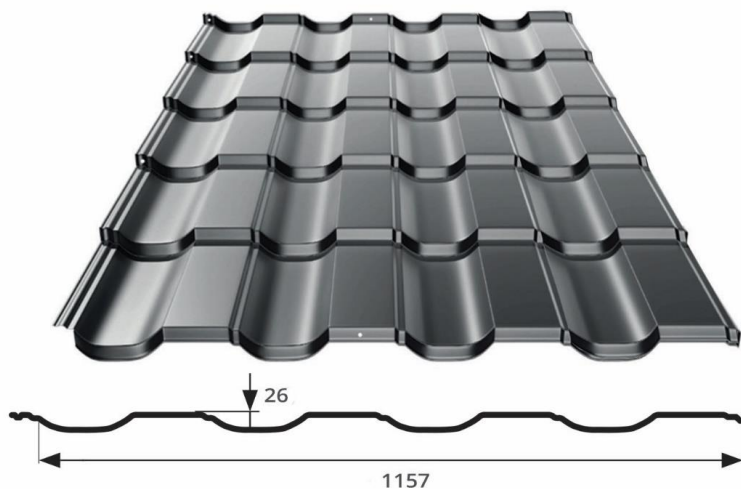
Orificiile de montare preperforate pe profilurile verticale permit montarea rapidă și etanșă a țiglelor. Asta înseamnă nu doar un montaj mai ușor, ci și o accelerare semnificativă a montării.

## Dimensiuni precise



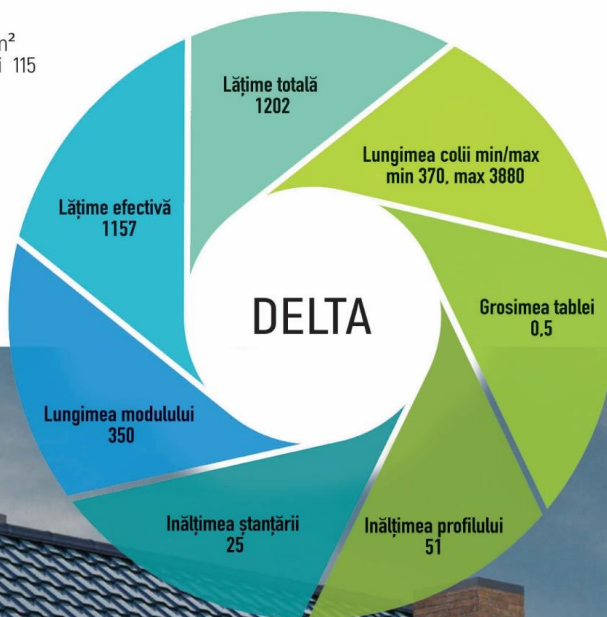
Țigla metalică clasică, tăiată la dimensiune.

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



Greutate aprox. kg/m<sup>2</sup> aprox. 4,5kg/m<sup>2</sup>  
Lungimea semnului la împărțirea colii 115

Pantă minimă 15°



3 Module	1,11
4 Module	1,46
5 Module	1,81
6 Module	2,16
7 Module	2,51
8 Module	2,86
9 Module	3,21
10 Module	3,56
11 Module	3,91





**DELTA** are un design unic ce conferă clădirilor masive un caracter monumental.

TIGLA METALICA  
**DURRA**®

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

**ORIFICII DE MONTARE**



Permit montarea rapidă și corectă a țiglelor

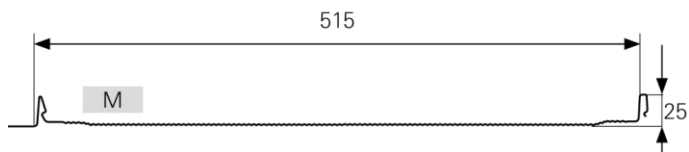
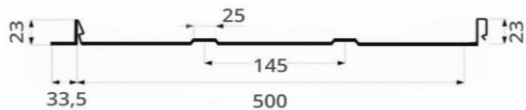
Orificiile de montare preperforate pe profilurile verticale permit montarea rapidă și etanșă a țiglelor. Asta înseamnă nu doar un montaj mai ușor, ci și o accelerare semnificativă a montării.

**Dimensiuni precise**



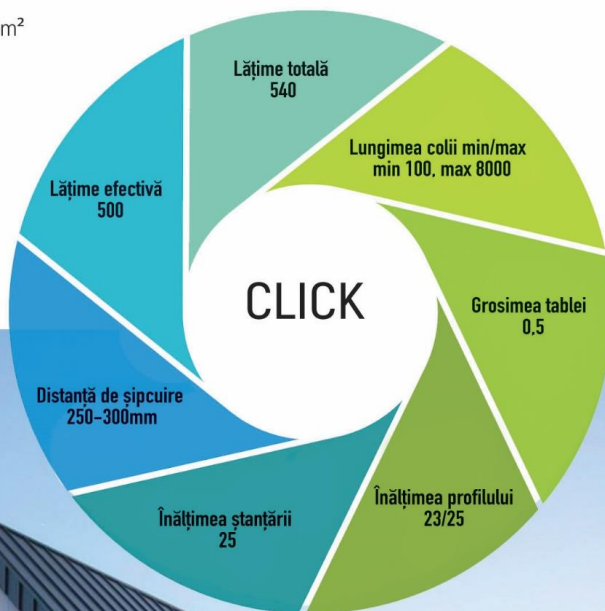
Țigla metalică clasică, tăiată la dimensiune.

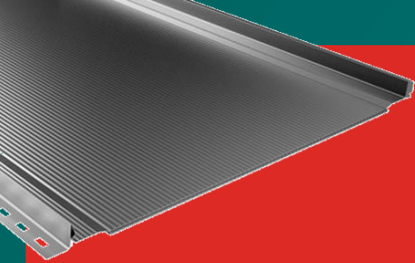
Foile de tablă tăiate la dimensiune se potrivesc perfect proiectului final al acoperișului.



Greutate aprox. kg/m<sup>2</sup> aprox. 4,5kg/m<sup>2</sup>

Pantă minimă 8-12°





TIGLA METALICA  
**DURRA**<sup>®</sup>

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.

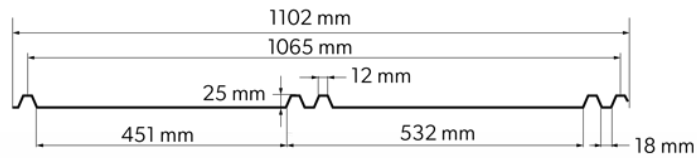
Soluție tehnică care are ca scop executarea unei îndoitori speciale a panoului în partea streșinii, pentru a masca și proteja marginea tăiată. Astfel se elimină nevoia de folosire a șuruburilor.

### Dimensiuni precise



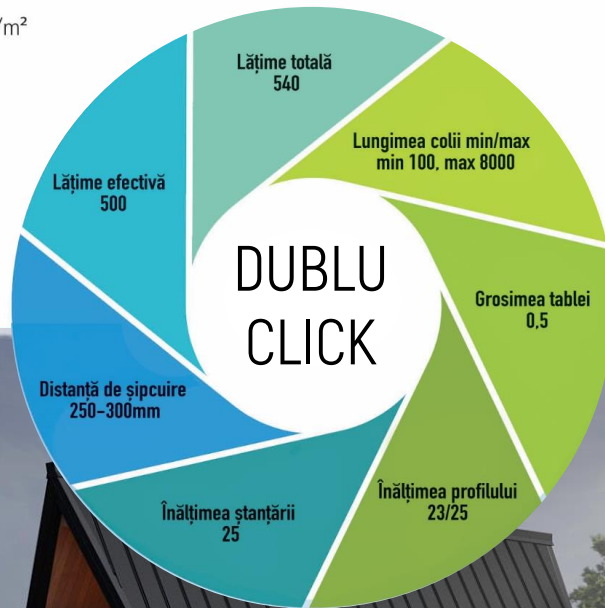
Țiglă metalică clasică, tăiată la dimensiune.

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



Greutate aprox. kg/m<sup>2</sup> aprox. 4,5kg/m<sup>2</sup>

Pantă minimă 8-12°





TIGLA METALICA  
**DURRA**<sup>®</sup>

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 **CLICK** reduce la minim efectul de ondulație al tablei.

### VITEZA DE MONTARE



ACEASTA PROTEJEAZĂ MARGINEA TĂIATĂ ȘI ELIMINĂ NEVOIA DE ȘURUBURI.

### BEND LOCK

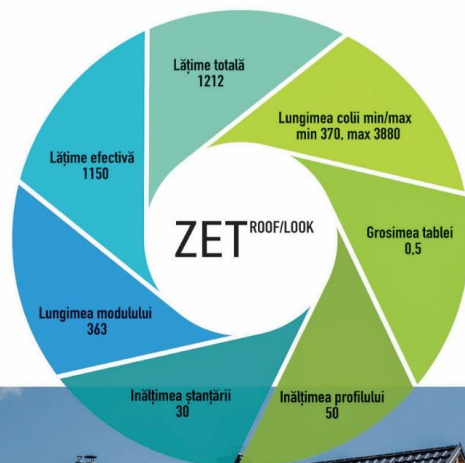
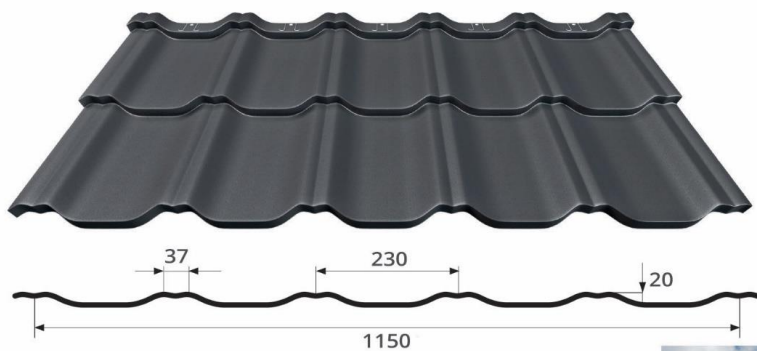


Acesta protejează marginea tăiată și elimină nevoia de șuruburi.  
Pliul special al panoului în partea de coamă a acoperișului, maschează și protejează muchia tăiată și elimină nevoia de a utiliza șuruburi.

### PROFIL LAT ȘI ECONOMIC

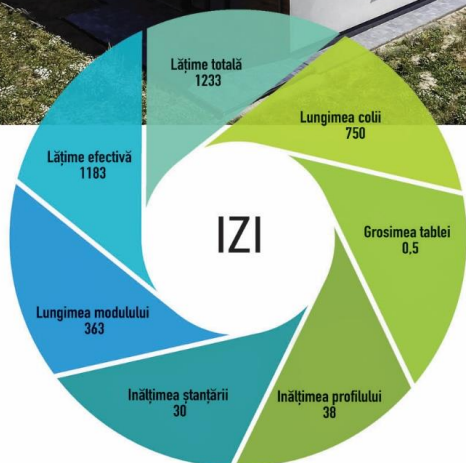


Aceasta permite optimizarea costurilor pentru acoperișuri.  
Lățimea dublă, în comparație cu panourile standard pentru acoperiș, permite optimizarea costurilor de construcție al acoperișului.



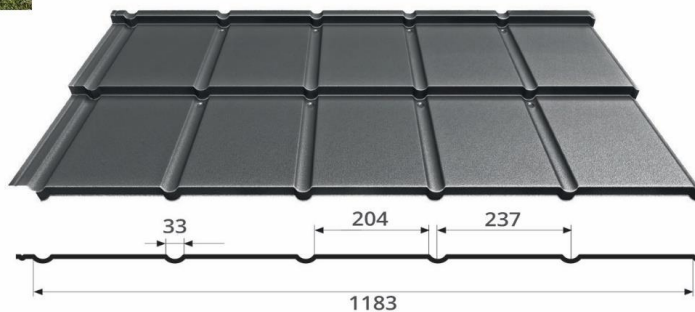
Greutate aprox. kg/m<sup>2</sup> aprox. 4,5kg/m<sup>2</sup>  
Lungimea semnului la împărțirea colii 115

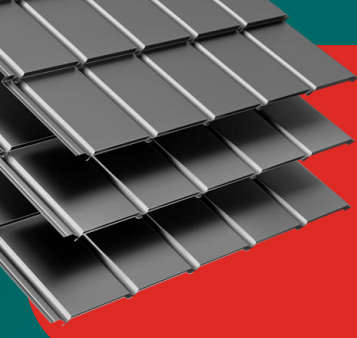
Pantă minimă 15°



Greutate aprox. kg/m<sup>2</sup> aprox. 4,5kg/m<sup>2</sup>  
Lungimea semnului la împărțirea colii 118

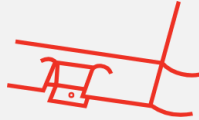
Pantă minimă 15°





**IZI LOOK** are mai multe avantaje, cum ar fi: forma unică, viteza și ușurința de montare, o durabilitate excepțională, profilarea tip "Z" și repetabilitatea culorii cât și a structurii. IZI LOOK vine cu o garanție de 55 de ani.

## ÎMBINĂRI INVIZIBILE OCHIULUI LIBER

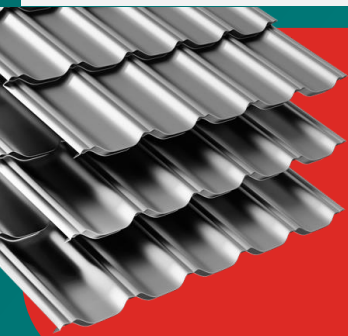


Îmbinări invizibile ochiului liber  
Țigla **modulară IZI LOOK** este tăiată 3D, astfel încât îmbinările orizontale ale foilor sunt mai puțin vizibile.

## SUPRAFAȚA PLANĂ

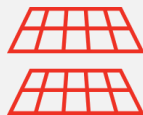


Suprafața sa perfect plană impresionează prin eleganță, astfel creând un acoperiș rezistent și care va rămâne mereu la modă.



**ZET LOOK** Un mare avantaj pe care îl constituie acest produs este lipsa elementelor de fixare vizibile și a găurilor de montaj pe suprafața acoperișului.

## MODULARITATE

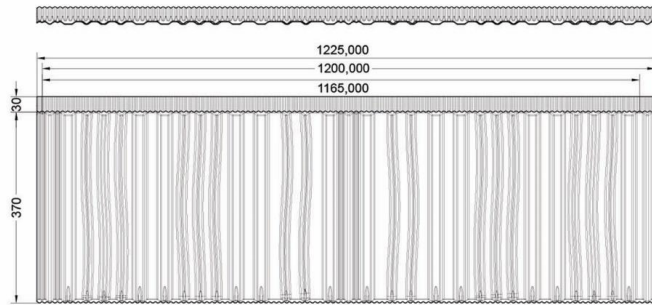


Forma de țigla cu două module facilitează încărcarea și accelerează montajul. Datorită dimensiunilor reduse și ușoare ale panourilor, acestea sunt mai ușor de transportat pe acoperiș

## PROFILUL DE TIP „Z”

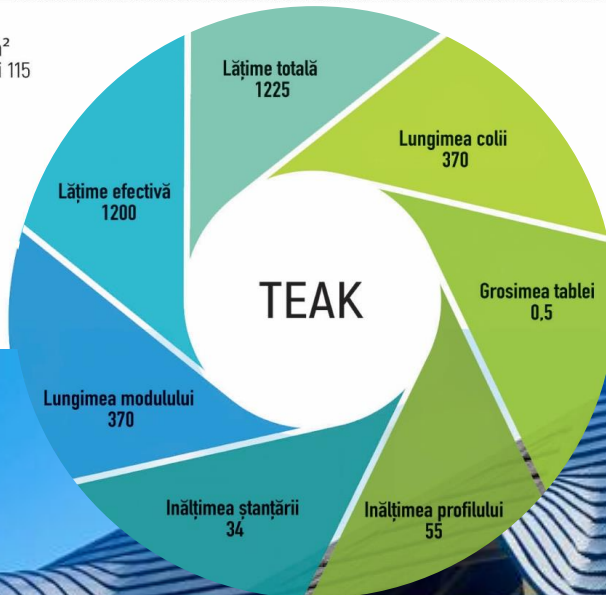


Tehnologia avansată de montaj ce utilizează **profilul de tip „Z”** creează umbre adânci între module. Datorită acestui fapt, acoperișul, în toate condițiile de iluminare își prezintă forma unică și dinamică.



Greutate aprox.  $\text{kg/m}^2$  aprox.  $4,5\text{kg/m}^2$   
Lungimea semnului la împărțirea colii 115

Pantă minimă  $15^\circ$



# 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 m<sup>2</sup> per modul (2,54 module per m<sup>2</sup>)

Grosime suport oțel 0,43 mm

Masa pe m<sup>2</sup> 7,2 kg

Încărcare maximă cu zăpadă - până la 1400 kg/m<sup>2</sup>

## TABLĂ CU PIATRĂ NATURALĂ





# CLASIC

Panta minimă 10°

Panta maximă 90°

Dimensiunea efectivă a modului 1324 mm x 410 mm

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

Acoperire 0,465 m<sup>2</sup> per modul (2,15 module pe m<sup>2</sup>)

Grosime suport oțel 0,43 mm și 0,6 mm

Masa pe m<sup>2</sup> 6,7 kg (0,43 mm oțel), 8,6 kg (0,6 mm oțel)

Încărcare maximă cu zăpadă - până la 1400 kg/m<sup>2</sup>

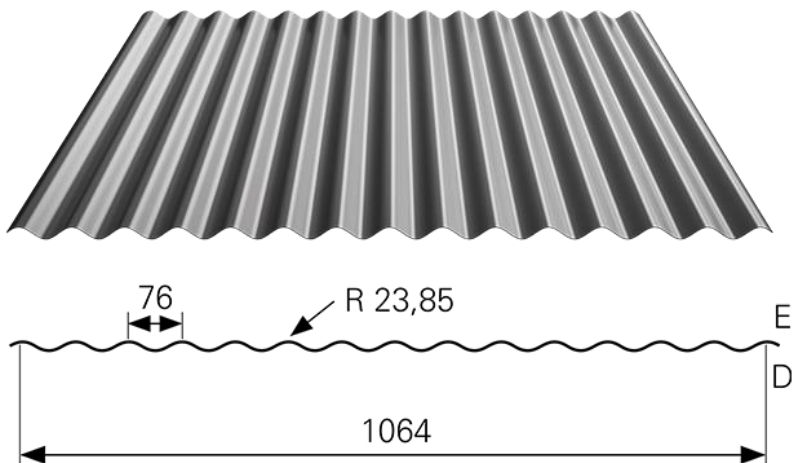
## TABLĂ CU PIATRĂ NATURALĂ



A modern building with a gabled roof, large glass windows, and wood cladding. 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.



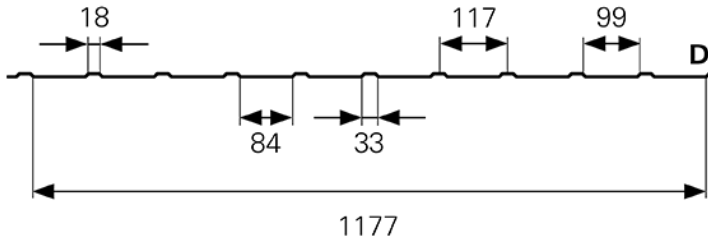
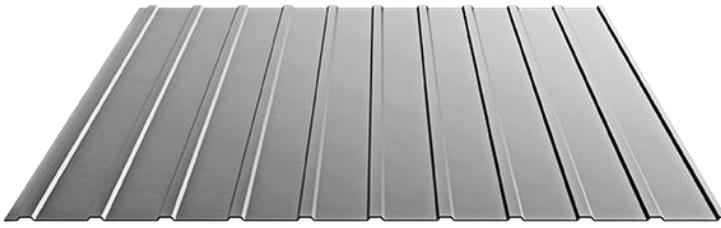
#### DATE TEHNICE

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.





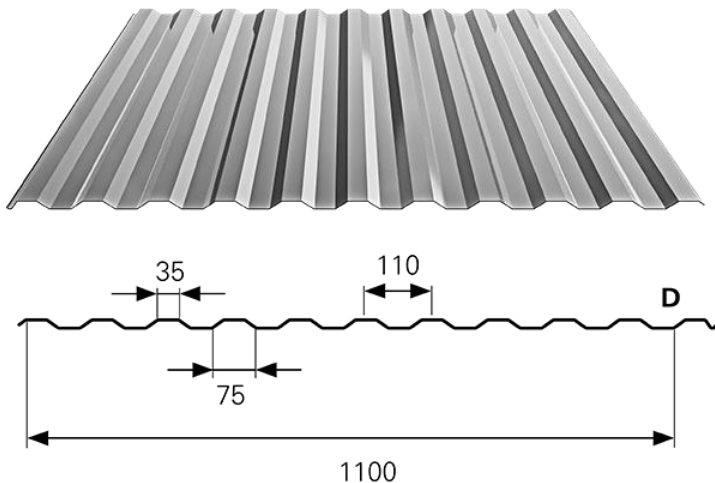
#### DATE TEHNICE

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 carcasele containerelor, uși de garaj și panouri sub streășină. Este disponibilă în diverse culori dar și în varianta ce imită textura lemnul.





#### DATE TEHNICE

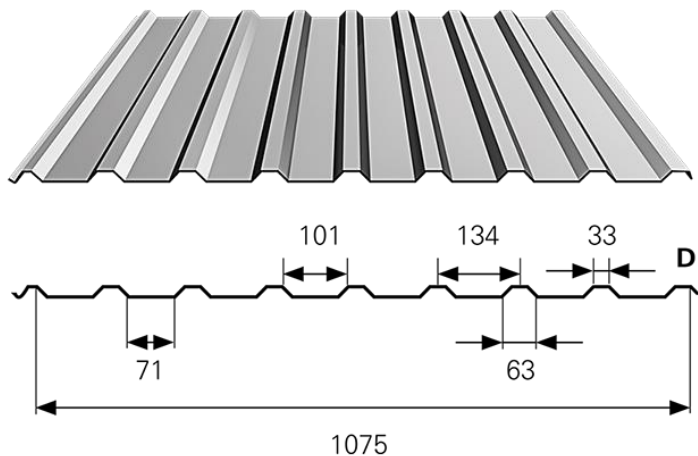
LĂȚIMEA EFECTIVĂ:	1100 mm
LĂȚIMEA TOTALĂ:	~ 1161 mm
ÎNĂLȚIMEA PROFILULUI:	13 mm
GROSIMEA TABLEI:	0,5 mm - 1,0 mm
ÎNĂLȚIMEA TOTALĂ PROFILULUI:	8000 mm
PANTA MINIMĂ:	> 6°

**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.





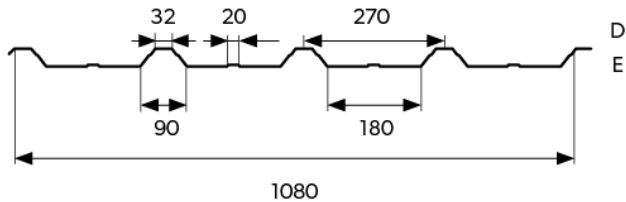
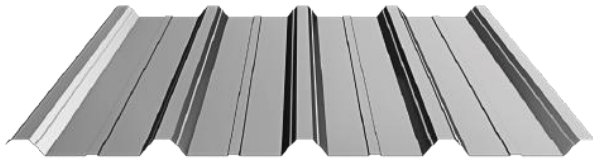
#### DATE TEHNICE

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

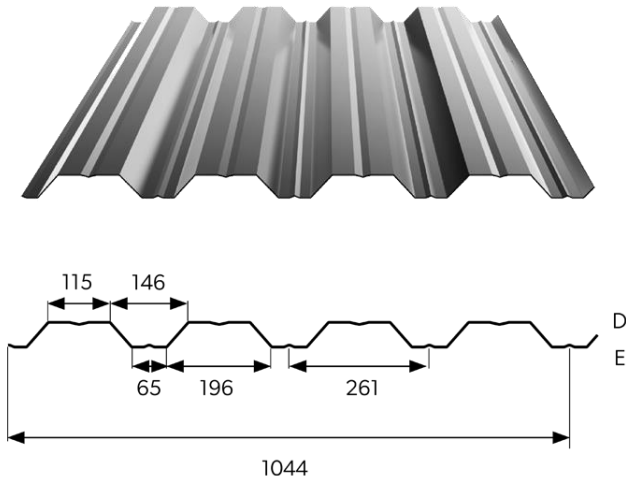
LĂȚIMEA EFECTIVĂ:	1080 mm
LĂȚIMEA TOTALĂ:	~ 1120 mm
ÎNĂLȚIMEA PROFILULUI:	34 mm
GROSIMEA TABLEI:	0,5 mm - 1,0 mm
LUNGIMEA FOII:	12 000 mm
PANTA MINIMĂ:	> 6°

# 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.

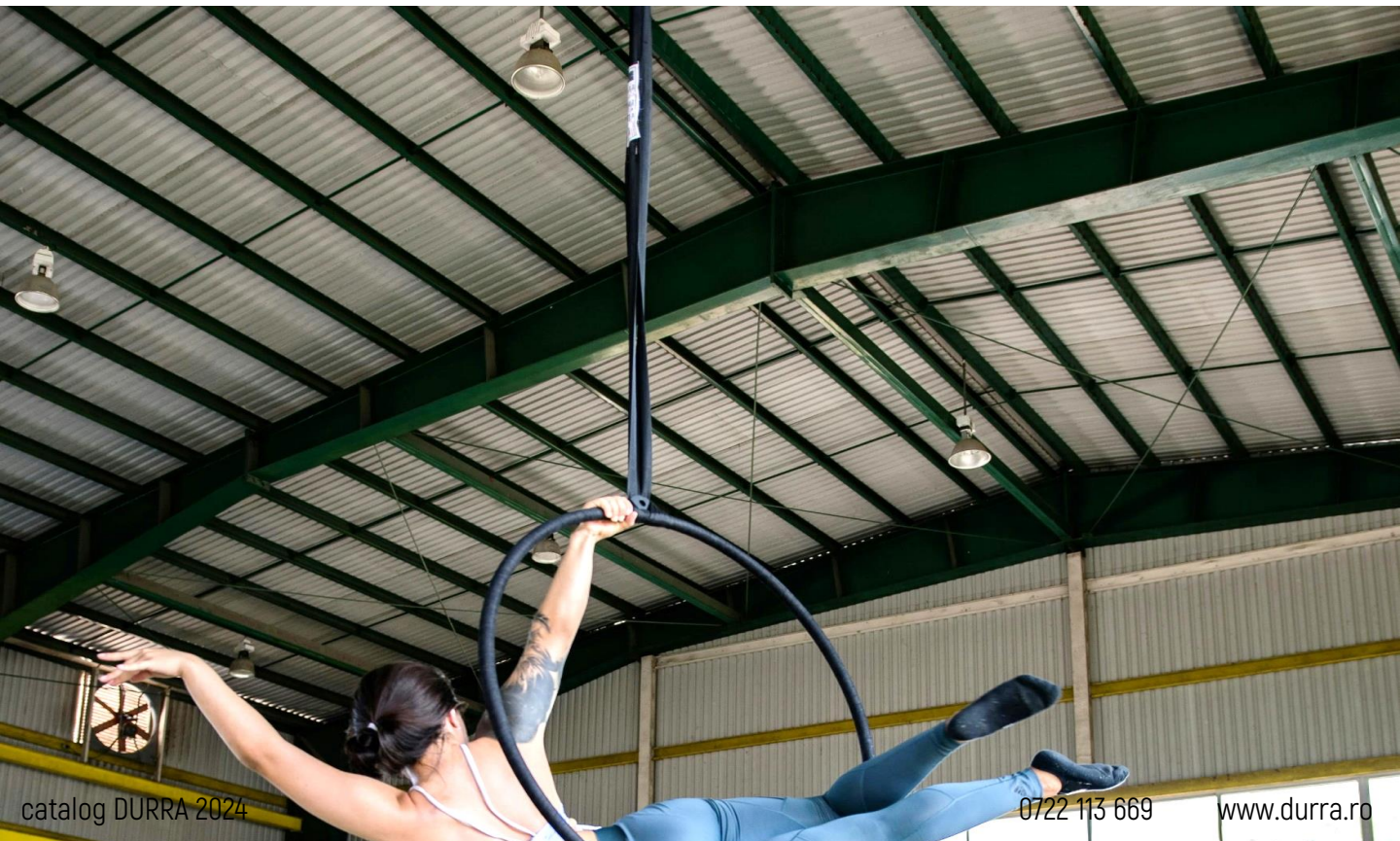


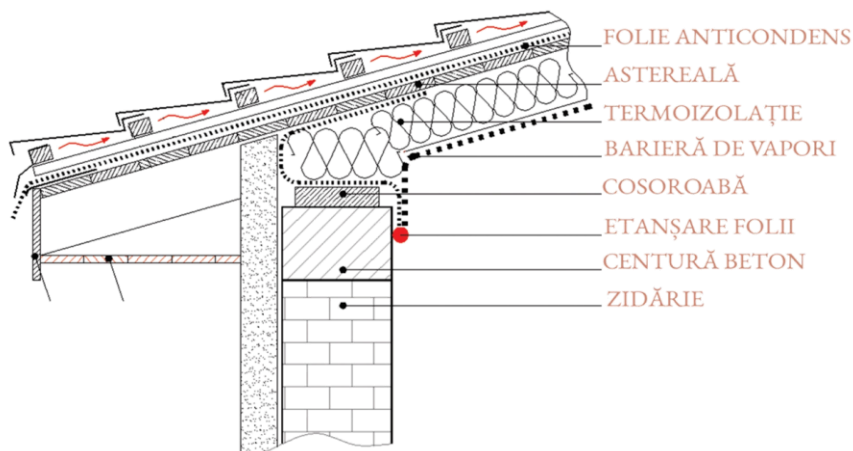
## DATE TEHNICE



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

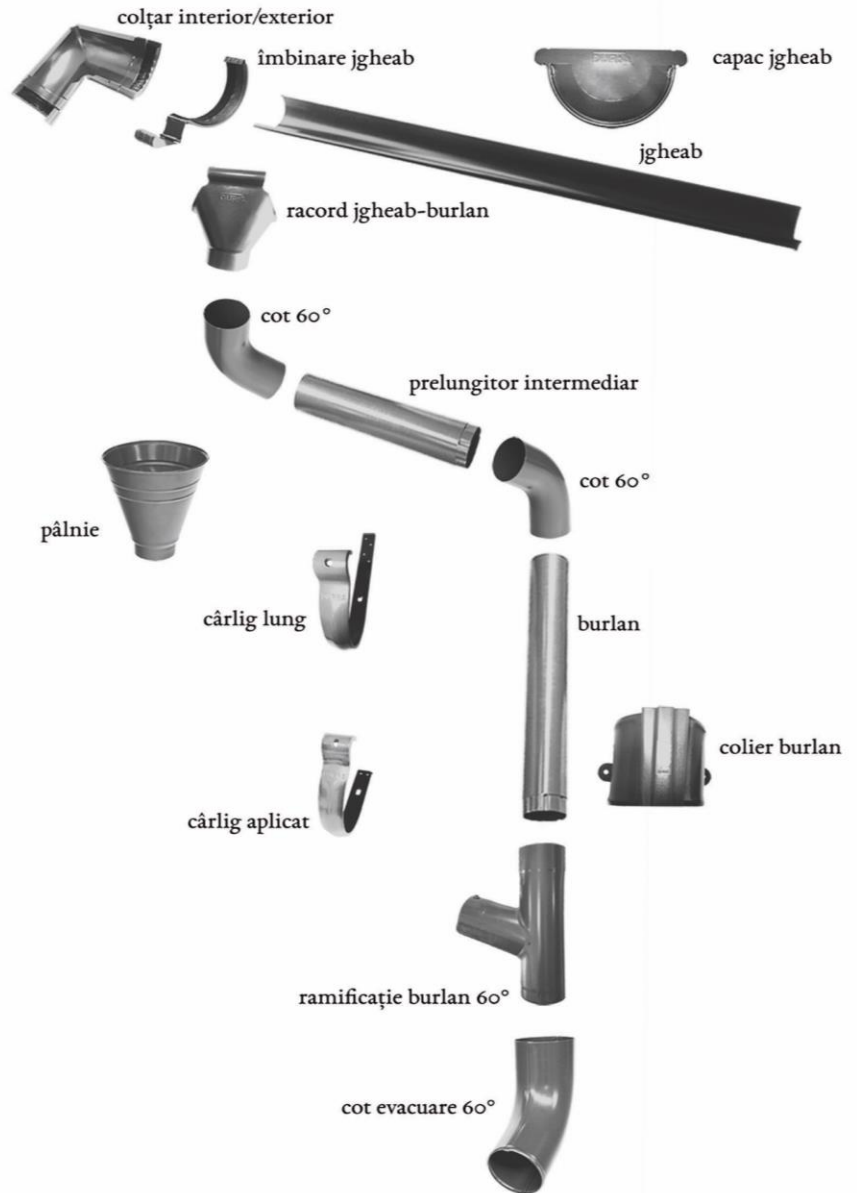
Foliile anticondens au rolul foarte important de a prelua și dirija în sistemul de jgheaburi și burlane condensul apărut pe fața inferioară a panourilor de tablă, evitându-se astfel infiltrațiile în structura acoperișului și implicit deteriorarea acestuia. Acoperișul condensează foarte mult și de aceea 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, feroneriea întărită și cerceveaua ramforsată transformă fereastra FAKRO în TopSAFE.

# PANOURI SANDWICH

soluții complete



HALE INDUSTRIALE  
SERVICE AUTO & ITP  
SPĂLĂTORIE AUTO  
FERME AGRICOLE

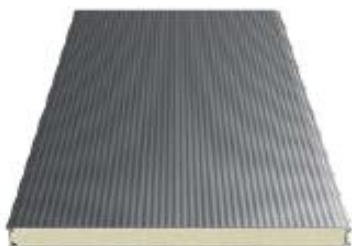


# PANOURI SANDWICH

CATALOG  
2024

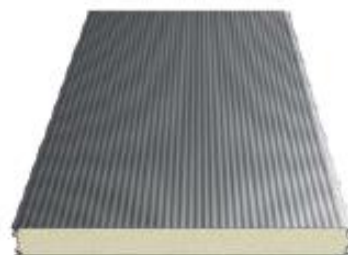
PS perete – prindere vizibilă

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

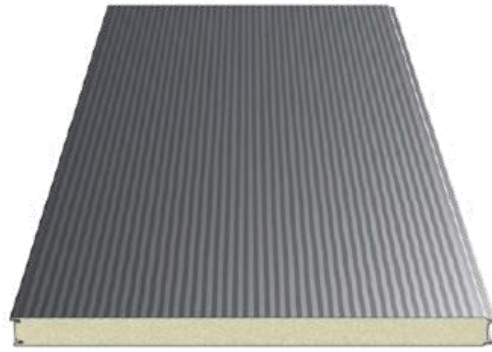
ACO-PAN



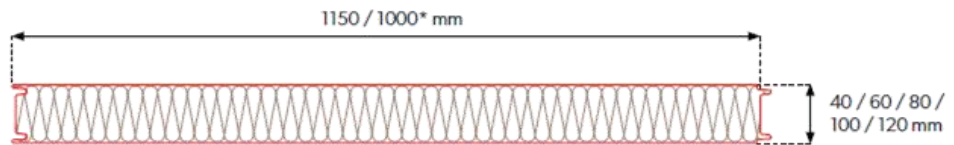
ACCESORII



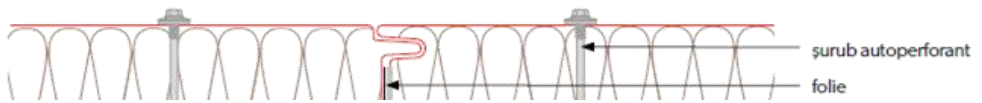
## Panou sandwich pentru perete cu fixare vizibilă



### Secțiune transversală a plăcii



### Conectarea plăcilor



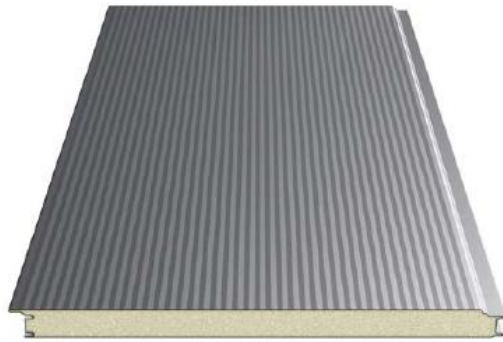
TIGLA METALICA

**DURRA**<sup>®</sup>

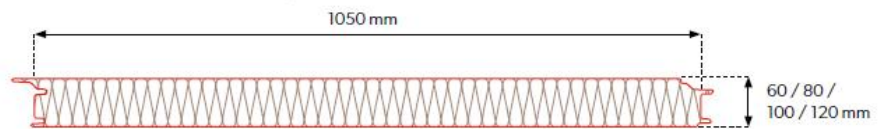
**PER-FZ**



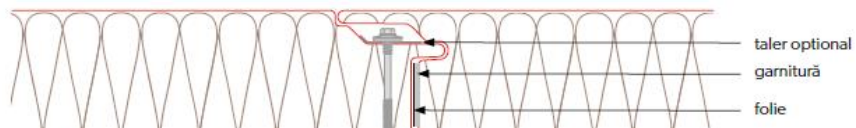
## Panou sandwich de perete cu fixare ascunsă



### Secțiune transversală a plăcii



### Conectarea plăcilor

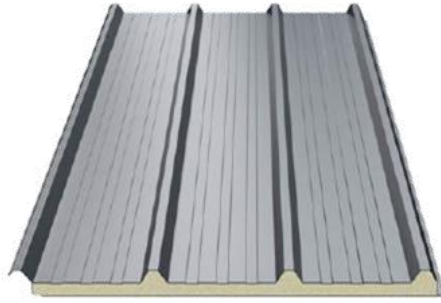


TIGLA METALICA  
**DURRA**<sup>®</sup>

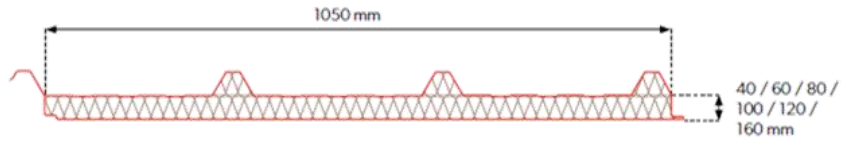
**PER-FA**



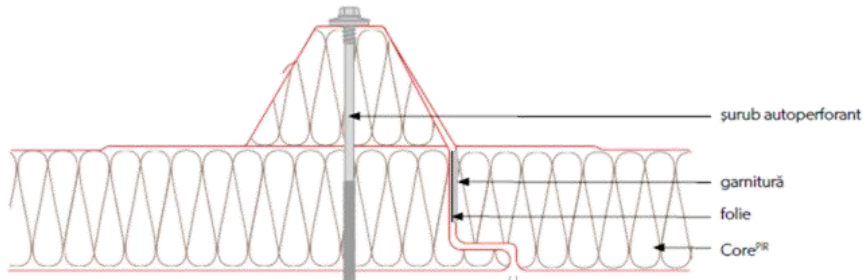
## Panou sandwich pentru acoperișuri



## Secțiune transversală a plăcii



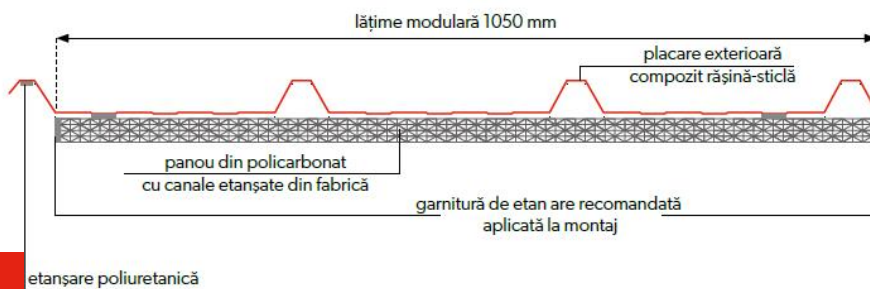
## Conectarea plăcilor



TIGLA METALICA

**DURRA**<sup>®</sup>

**ACO-PAN**



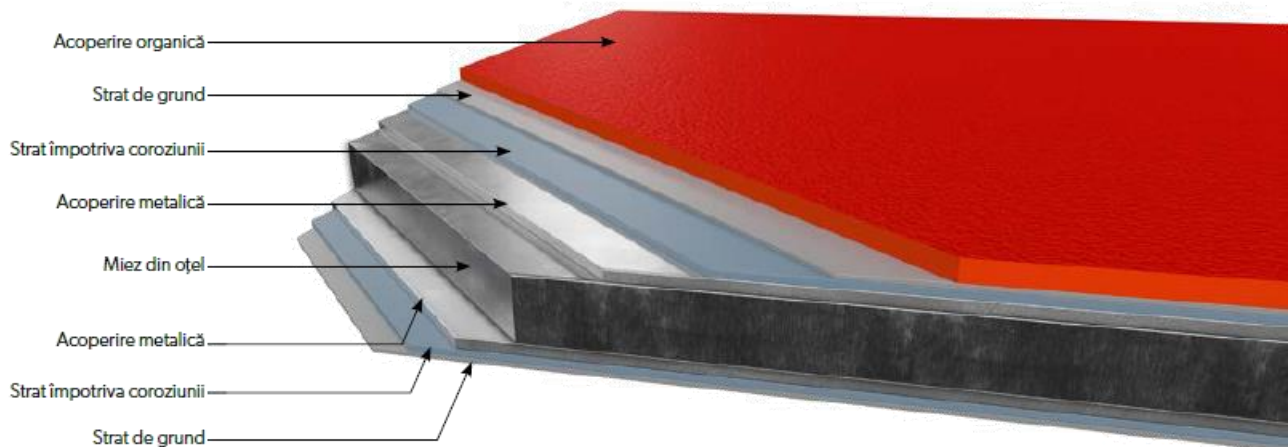
TIGLA METALICĂ  
**DURRA**®

**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.



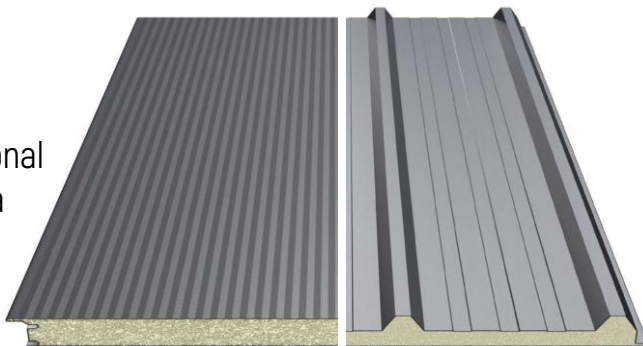
**Instalare rapidă:** panourile sandwich sunt prefabricate, ceea ce înseamnă că sunt gata de utilizare chiar pe șantier. Acest lucru reduce în mod semnificativ timpul de construcție, care la rândul său reduce costurile legate de muncă și de închirierea echipamentelor.



**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 fence with horizontal slats made of zinc-coated steel. The fence is dark in color and features a central gate. The background shows a brick wall and a white architectural element above the fence. The lighting is soft, suggesting dusk or dawn.

GARDURI MODERNE

garduri jaluzele  
din oțel zincat  
20 de ani garanție

# Modele de garduri

**IL 01**



**IL 10**



**IL 12**



**IL 14**



# Modele de garduri

**IL 30**



**IL 30  
dublu**



**IL 31**



**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 10

<b>Grosime metal:</b>	0,45-0,48 mm
<b>Distanța dintre lamele:</b>	100 mm
<b>Înălțimea maximă a secțiunii:</b>	3 m
<b>Lungimea maximă a secțiunii:</b>	3 m (recomandabil 2m)
<b>Conținut de Zinc:</b>	225 g/m <sup>2</sup>
<b>Acoperire:</b>	V-Matt

**Structura lamelei**



**Distanța de 100 mm între lamele face din acest gard un scut protector de încredere împotriva precipitațiilor și lasă suficient loc pentru pătrunderea luminii.**

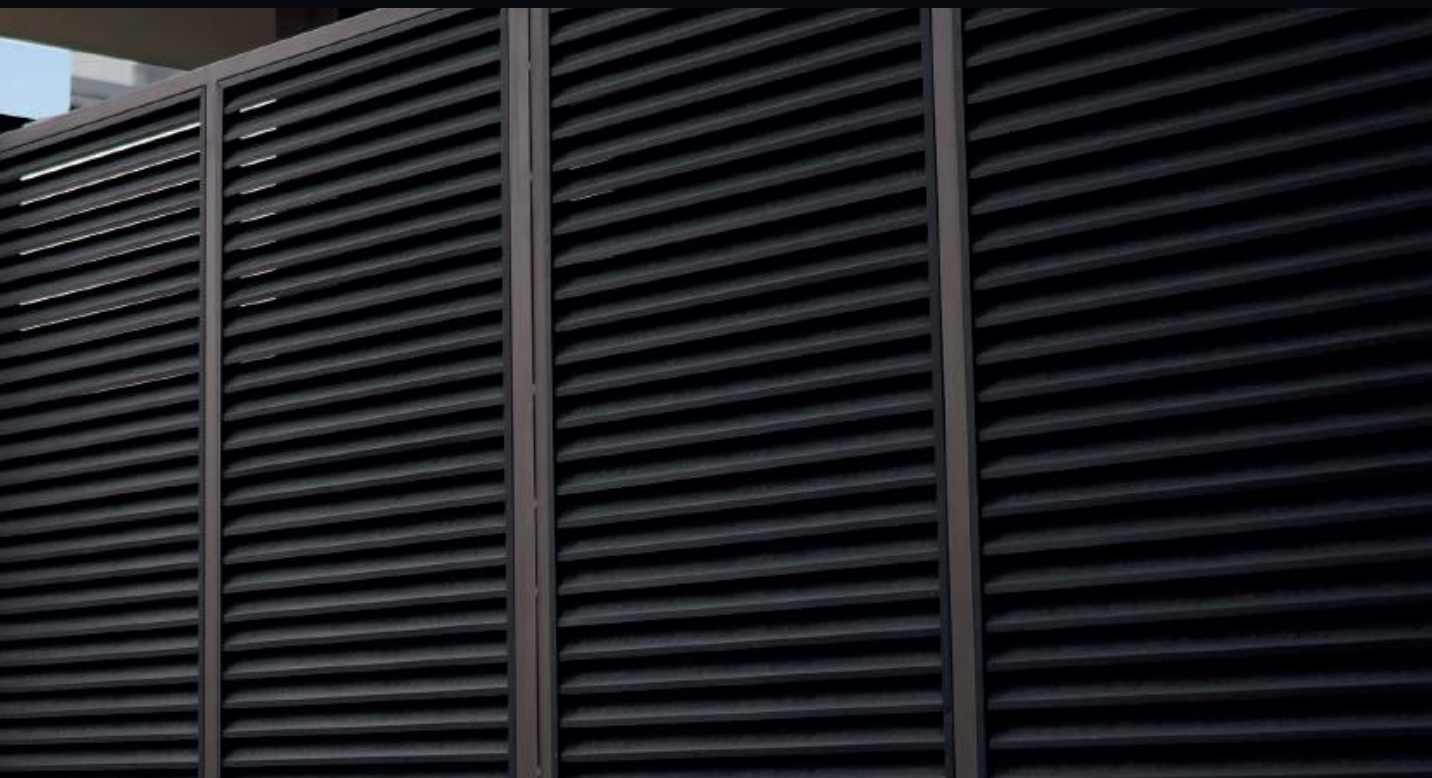


# MODEL IL 01


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 <sup>2</sup>
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

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

## Structura lamelei



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



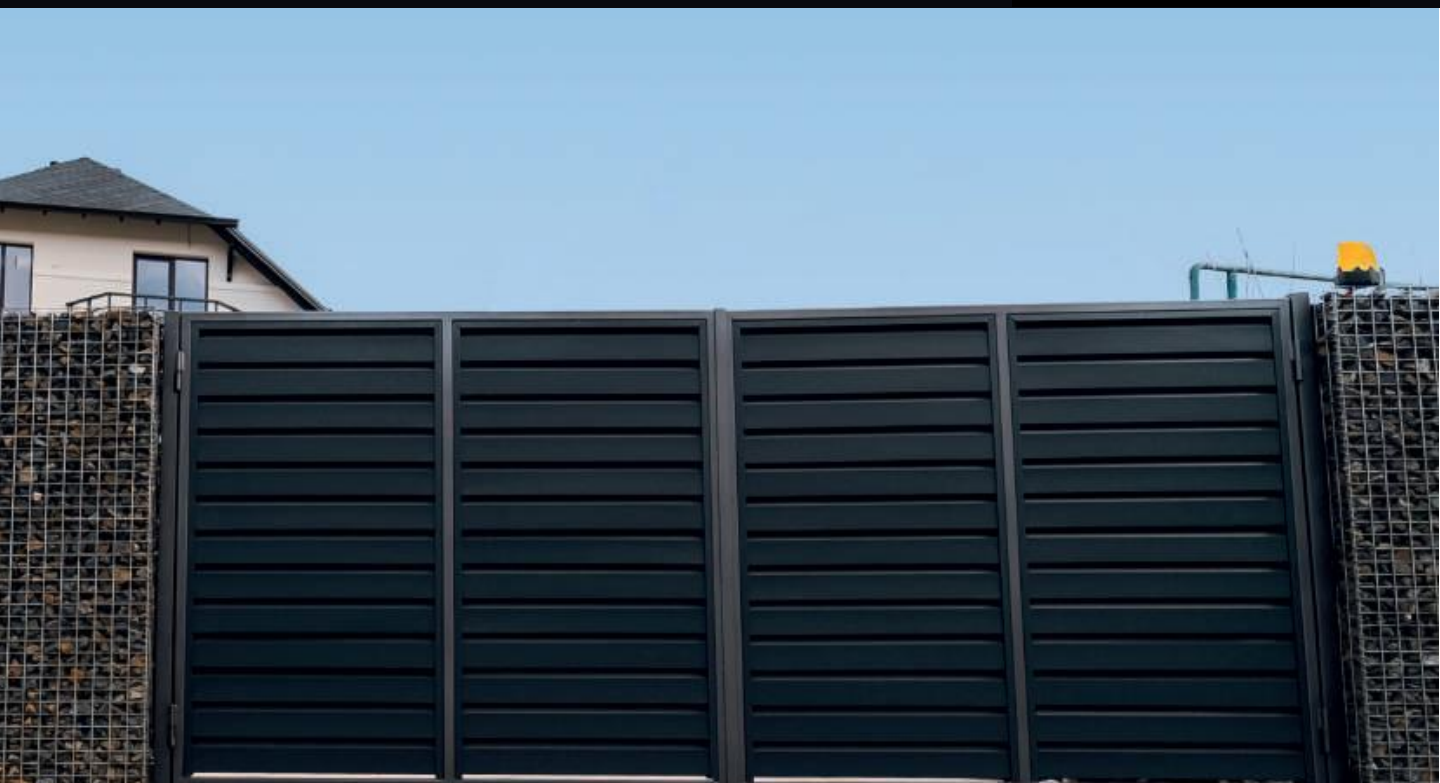
# MODEL IL 100

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

Gardul Imperlux este mai rezistent decât unele legăminte.  
Oferim garanție de culoare și anticoroziune.

**20**

de ani

Garanția durabilității  
și anticoroziunii

**15**

ani

Garanția rezistenței  
culorii

# 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](mailto:office@durra.ro)

Botoșani - 0725 999 293

Showroom Iași - 0725 999 291

Neamț - 0725 226 714

Bacău | Roman - 0723 532 506

Galați | Tecuc - 0725 999 291

București | Ilfov | Dâmbovița - 0738 654 530

Giurgiu - 0723 158 238

Mureș | Bistrița | Cluj - 0735 504 557

Maramureș - 0725 999 294

Satu Mare | Sălaj - 0737 517 212

Hunedoara - 0745 328100

Alba - 0745 328100

Cluj - 0735 504 557

Turda - 0745 260 009

# DUR:A®



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

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

 [www.durra.ro](http://www.durra.ro)

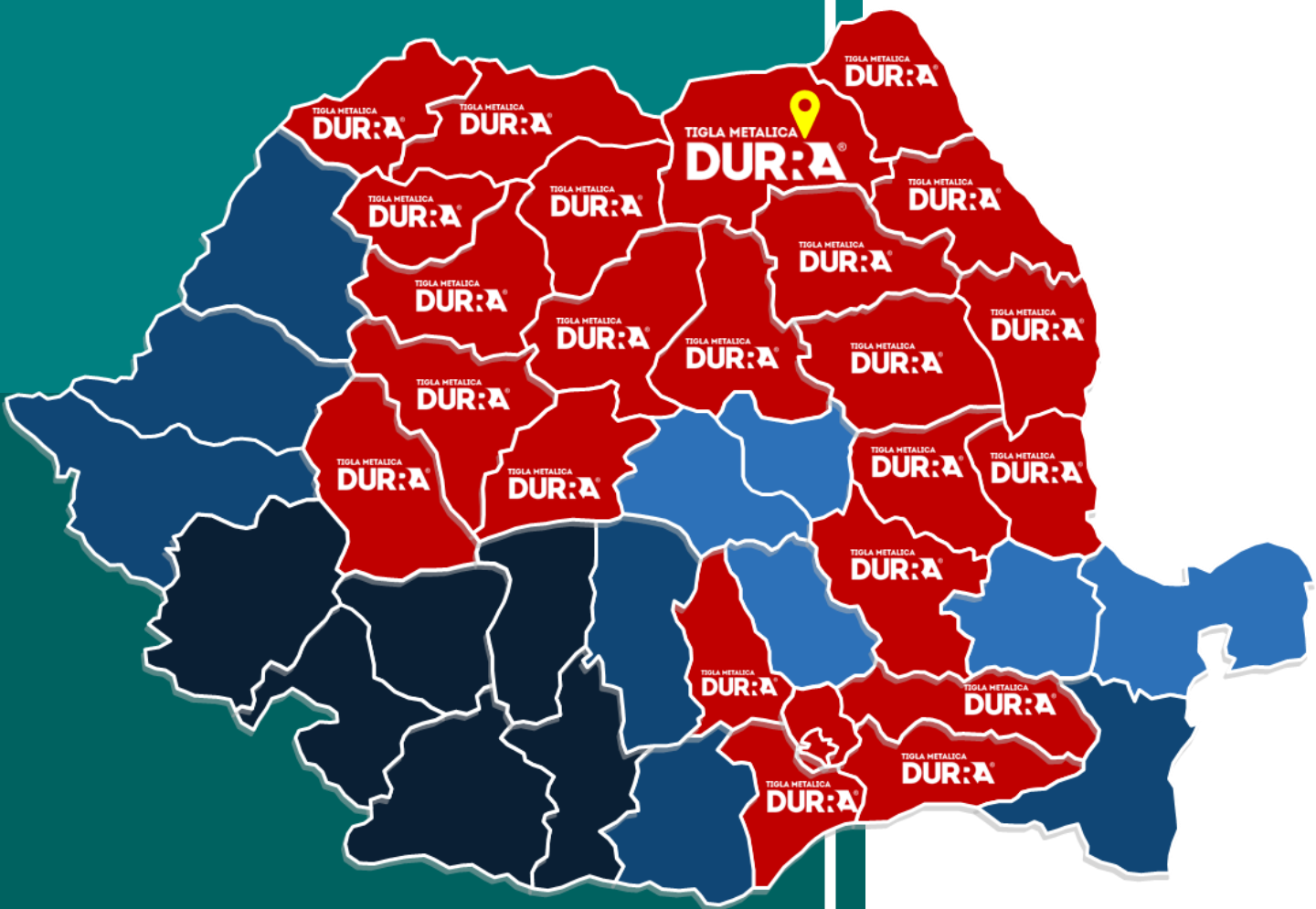
TIGLA METALICA  
**DUR:A®**

GARDURI METALICE  
**DUR:A®**

  
**METAL TERMO  
INDUSTRY**

# TIGLA METALICA DURRA®

Harta județelor unde  
brandul acoperișurilor  
Durra poate ajunge pe  
casele dvs.



În 2023 apare un brand **NOU** în familia DURRA  
care împrejmuește cu încredere curtea casei  
tale, garduri metalice durabile și moderne.

GARDURI METALICE  
DURRA®

Acoperim toată România

2025 2026 2028