



GARDURI

ACOPERISURI

HALE

GARAJE



- 3 ● Echipa MIHU
- 4 ● Produsele noastre
- 6 ● Țiglă metalică
- 8 ● Panou acoperiș/fațadă
- 10 ● Sindrila Metalica
- 11 ● Materie prima folosita
- 12 ● Șindrilă metalică acoperită cu piatră
- 14 ● Tablă trapezoidală
- 16 ● Sistem pluvial

CUPRINS

- 17 ● Terminație Acoperiș
- 18 ● Paletă de culori
- 19 ● Accesorii acoperiș
- 20 ● Ferestre de mansardă
- 21 ● Panou sandwich
- 22 ● Garduri metalice
- 26 ● Garduri personalizate
- 28 ● Accesorii gard
- 29 ● Servicii personalizate

Cine suntem ?

MIHU nu este doar o companie, ci o echipă de profesioniști uniți prin seriozitate, încredere și pasiune. Înfiiințată în 2017, ne-am dezvoltat constant, acumulând experiență și construindu-ne o reputație solidă.

Punem accent pe calitate, responsabilitate și respect față de clienți, îmbunătățindu-ne continuu serviciile. Oferim soluții durabile și eficiente, realizate cu profesionalism și atenție la detalii, adaptate fiecărui client.



01



Acoperișuri

Principalul nostru obiectiv este să oferim acoperișuri de cea mai bună calitate, realizate corect și durabil pentru fiecare client. Punem accent pe detalii, etanșeitate și siguranță, astfel încât să nu ai griji în timp. Cu MIHU, ești acoperit pe viață.

Colaboratori



02



Garduri

În urma solicitărilor venite din partea clienților, echipa MIHU a dezvoltat o gamă de garduri metalice premium. Oferim soluții rezistente, estetice și personalizate, adaptate fiecărui proiect, pentru un rezultat care îmbină protecția cu designul.

03



Structuri metalice

Cu o experiență vastă în domeniul structurilor metalice, echipa MIHU vine în sprijinul tău cu proiecte complete, gândite eficient de la început până la final. De la execuția structurii până la finisajele exterioare, ne ocupăm de tot, pentru ca tu să îți transformi ideile în realitate, fără stres.

04



Construcții modulare

Oferim construcții modulare, adaptate perfect cerințelor dumneavoastră.

Fie că este vorba despre un design personalizat sau despre soluții funcționale, echipa noastră se asigură că fiecare detaliu respectă standardele de calitate și se potrivește nevoilor specifice ale afacerii dumneavoastră.



GERMANIA
simetric

DETALII TEHNICE

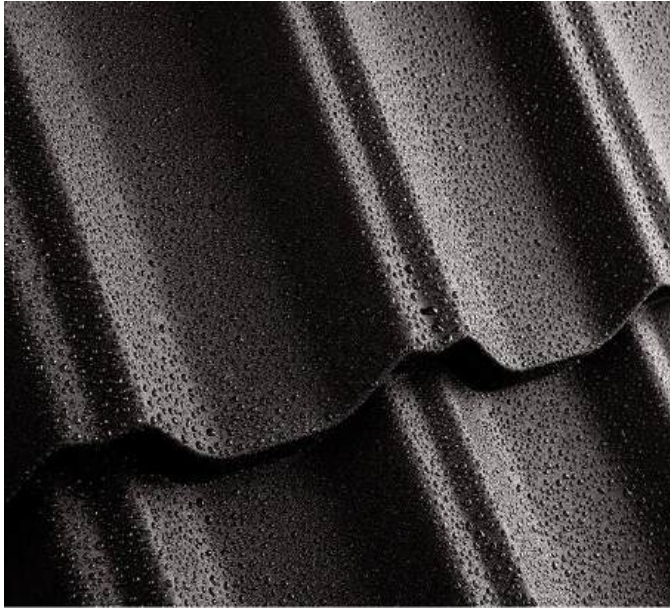
Lățime totală: ~ 215 mm
Lățime de acoperire reală: ~ 1120 mm
Grosime tablă: 0,5 mm
Înălțimea profilului: 20 mm
Lungimea modulului de țiglă: 350 mm
Lungimea minimă a foii: 720 mm / modul
Lungimea maximă a foii: 5970 mm



ENIGMA

DETALII TEHNICE

Lățime totală: 1176 mm
Lățime de acoperire reală: 1100 mm
Grosime tablă: 0,5 mm
Înălțimea profilului: 30 mm
Lungimea modulului de țiglă: 350 mm
Lungimea minimă a foii: 720 mm / modul
Lungimea maximă a foii: 5970 mm



DETALII TEHNICE

Lățime totală – 1195 mm
 Lățime de acoperire reală – 1144 mm
 Grosime tablă – 0,5 mm
 Înălțimea profilului – 21 mm
 Lungimea modulului de țiglă – 350 mm
 Lungimea minimă a foii – 720 mm / modul
 Lungimea maximă a foii – 5970 mm



DETALII TEHNICE

Lățime totală – 1195 mm
 Lățime de acoperire reală – 1120 mm
 Grosime tablă – 0,5-0,6 mm
 Înălțimea profilului – 22 mm
 Lungimea modulului de țiglă – 350/400 mm
 Lungimea minimă a foii – 850 mm/modul
 Lungimea maximă a foii – 5750 mm



DETALII TEHNICE

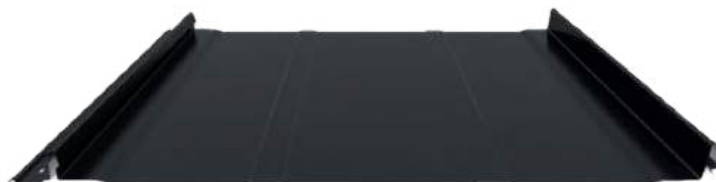
Lățime totală – 1195 mm
 Lățime de acoperire reală – 1100 mm
 Grosime tablă – 0,5 mm
 Înălțimea profilului – 23 mm
 Lungimea modulului de țiglă – 350/400 mm
 Lungimea minimă a foii – 850/950 mm/modul
 Lungimea maximă a foii – 5750 mm

Panel HIGH-TECH



Inovația tehnologică în orice domeniu permite realizarea dorințelor și nevoilor. Panoul Panel HIGH-TECH este cea mai bună dovadă a acestui lucru. Este rezultatul cooperării moderne dintre specialiștii în învelirea caselor, liderii de piață și experții Blachotrapez. Redefinește forma panoului de acoperiș cu montaj pe falț vertical.

Aceasta este cea mai avansată tehnologie disponibilă pe piață – îndeplinește așteptările învelitorilor de case, ale arhitecților și ale investitorilor care realizează proiecte curajoase ale viitorului.



PARAMETRI TEHNICI

Lățime totală: ~555 mm

Lățime de acoperire reală: ~520 mm

Grosime produs finit (oțel): 0,5 mm

Înălțime falț: 26 mm

Înălțime „click”: 20 mm

Lungime totală: max. 8000 mm





T - PANEL

T-PANEL

Striațiile duble, având forma unui trapez plat, imită colțurile de prindere, reducând semnificativ vizibilitatea șuruburilor. Îmbinarea estetică ascunde șuruburile montate între cele două trapeze. T-Panel este disponibil în variante netedă și cu ondulații. Tehnologia nano-ondulațiilor reduce riscul de tensiuni și adaugă un efect vizual plăcut. Produsul este oferit, printre altele, cu un strat de acoperire de clasă PREMIUM, ce beneficiază de cea mai lungă garanție scrisă de durabilitate disponibilă pe piață, de până la 60 de ani. Aceasta asigură atât durabilitatea tehnică, cât și cea estetică a acoperișului.



DETALII TEHNICE

Lățime totală – 1102 mm

Lățime acoperire reală – 1063 mm

Grosime tablă – 0,5 mm

Grosime foaie de aluminiu – 0,6 mm

Lungimea minimă a foi – 1400mm

Lungime recomandată – max. 8 m

Adâncimea profilului – 25 mm

ȘINDRILA METALICA JANOSIK



Șindrila metalică JANOSIK este un produs inovator, cu un design distinct, care reproduce cu mare fidelitate aspectul șindrilei din lemn. Forma, textura și materialele utilizate creează un aspect natural autentic, iar învelișul PLADUR Relief Textured WOOD, inspirat de structura lemnului, oferă acoperișului un efect vizual deosebit.

Fabricată din oțel german de înaltă calitate, provenit de la Thyssenkrupp Steel Europe – unul dintre liderii globali din industrie – șindrila JANOSIK se remarcă prin rezistență și fiabilitate. Protecția miezului de oțel cu un aliaj de zinc și magneziu contribuie la creșterea durabilității și extinde semnificativ durata de viață a produsului.



Dimensiuni: 380 × 1220 mm

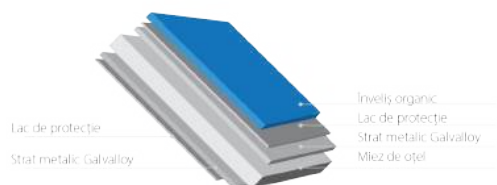
Lățime de acoperire reală: 1170 mm

Înălțimea cutei: 35 mm

Număr module pe m²: 2,247/m²

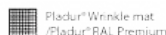
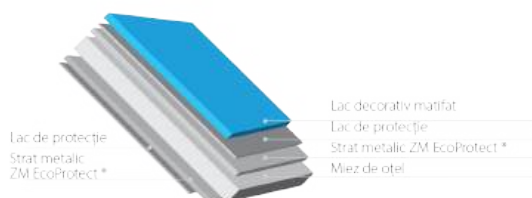


Crystal AM



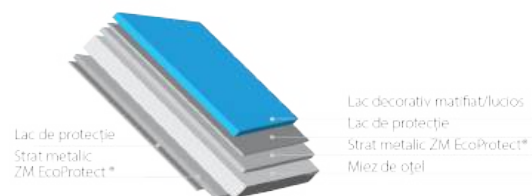
Crystal AM - Acest produs de înaltă calitate este conceput pentru aplicații în exterior, înveltoare fine, panouri izolante, sistem pentru fațade, profile, foi nervurate și accesorii pentru construcții. Cu aspectul său estetic unic, având o suprafață cu proprietăți anti-zgârieturi, anti-corozivitate, va satisface și cele mai mari pretenții, în materie de acoperiș.

Pladur® Wrinkle mat (până la 40 de ani) Pladur® RAL Premium (35 de ani)



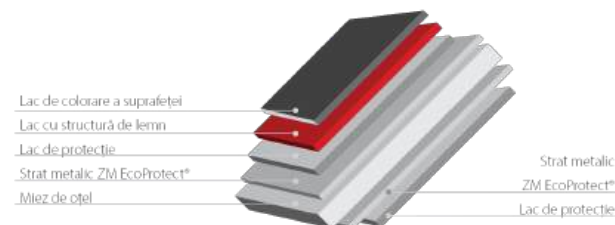
Pladur® Wrinkle Mat - granulație mare, culori conform mostrarelor cunoscute, sistem de învelișuri în 2 straturi, grosime înveliș min. 35 microni. Tabla îndeplinește cerințele clasei **A2 conform deciziei Comisiei 96/603/EC** în protecția împotriva incendiilor și poate fi utilizată în categoria de corozivitate **C4 conform normei EN ISO 12944-2**.

Mat AM (25 de ani)



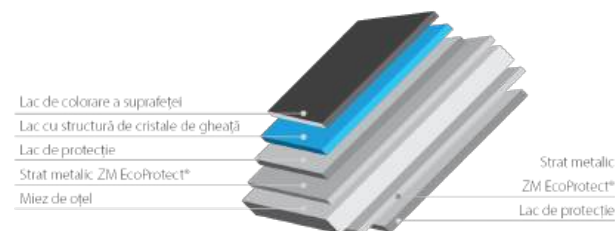
Arvedi Mat AM - Rugozitatea și aspectul său mat, îl fac în mod particular potrivit pentru clădirile atât rezidențiale cât și civile. Acest produs, printre alte proprietăți excelente, deține și proprietăți antialunecare. Produs cu aplicație generală exterioară, cum ar fi țigla metalică sau panourile pentru acoperiș.

Pladur® Relief TexturedWood



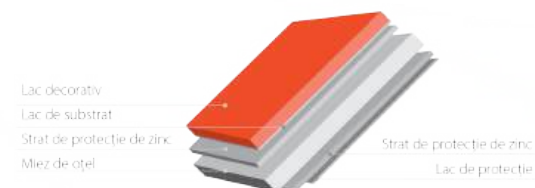
Pladur® Relief Textured Wood - tablă cu structură a suprafeței protejată legal, care imită lemnul, sistem de învelișuri cu 3 straturi, grosime înveliș **min. 36 microni**. Tabla îndeplinește cerințele clasei **A2 conform deciziei Comisiei 96/603/EC** în protecția împotriva incendiilor și poate fi utilizată în categoria de corozivitate **conform normei EN ISO 12944-2**.

Pladur® Relief IceCrystal



Pladur® Relief IceCrystal - tablă cu structură a suprafeței protejată legal, care imită cristalele de gheață, sistem de învelișuri cu 3 straturi, grosime înveliș **min. 36 microni**. Tabla îndeplinește cerințele clasei **A2 conform deciziei Comisiei 96/603/EC** în protecția împotriva incendiilor și poate fi utilizată în categoria de corozivitate **C4 conform normei EN ISO 12944-2**.

Poliester standard RAL (10 ani)



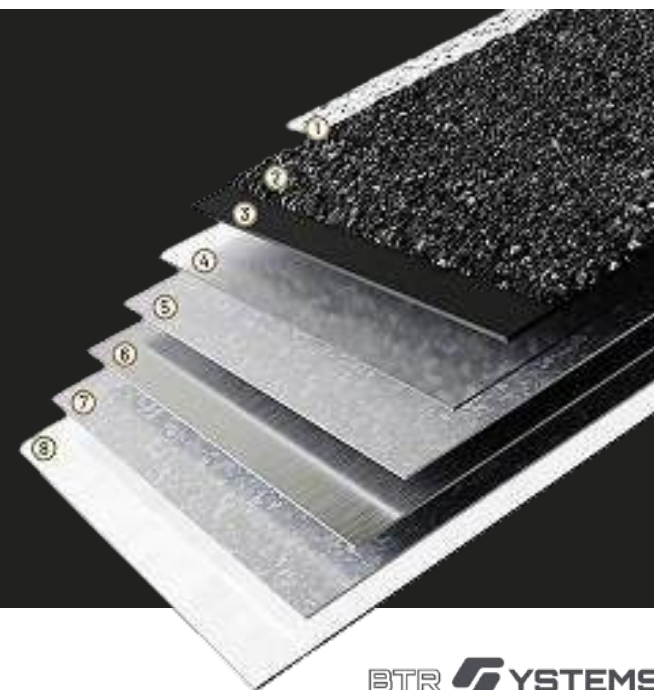
Poliester Standard - tabla cu înveliș este cea mai populară dintre învelișurile din tablă pentru acoperișuri. În prezer se folosește tablă galvanizată pe ambele părți, reprezentând un înveliș anti-coroziv, vopsea de grunduire și organic. Ultimul strat conferă culoarea și textura, protejând de asemenea împotriva acțiunii factorilor externi.

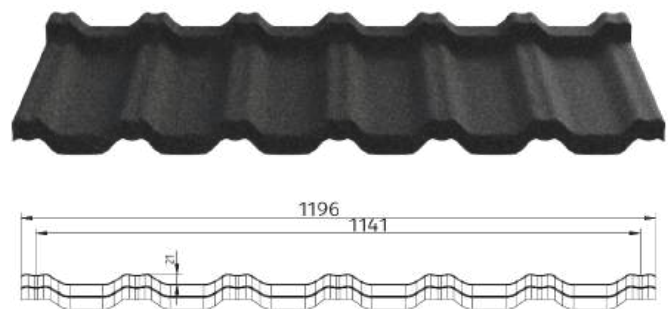
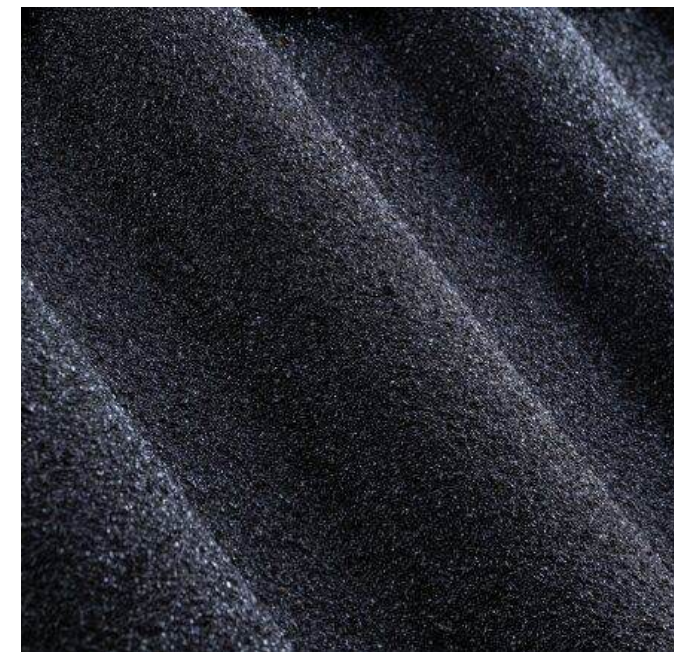
STORM

Acest profil se potrivește perfect atât pentru construcții din lemn, case din bușteni, cât și pentru clădiri de designer, minimaliste. Gofrarea adâncă, plastică, și neregularitatea modelului redau perfect spiritul șindrii originale din lemn de plop-tremurător și aspectul lemnului natural.



1. Acoperire acrilică incoloră
2. Granule de rocă naturală
3. Strat de bază
4. Strat protector pasivare
5. Strat protector din aluminiu-zinc
6. Miez de oțel
7. Strat protector de aluzinc
8. Strat protector de pasivare

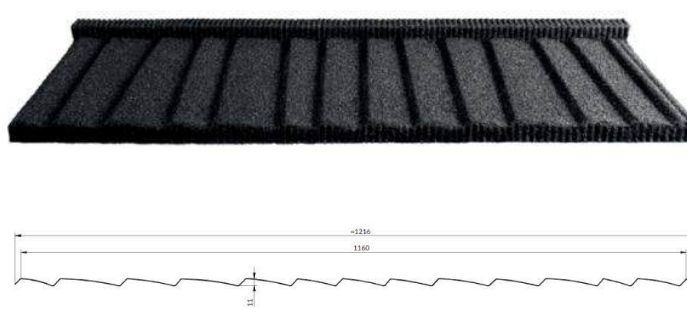




DETALII TEHNICE



Lățimea totală: ~1196 mm
 Lățimea de acoperire reală: 1141 mm
 Grosime oțel + AZ: 0,44 mm
 Înălțimea pantei (decalajul țiglei): 35 mm
 Adâncimea profilului: 21 mm
 Lungimea pantei (modul): 370 mm
 Lungimea plăcii: 430 mm



DETALII TEHNICE



Lățimea totală: 1216 mm
 Lățimea de acoperire reală: 1160 mm
 Grosime oțel + AZ: 0,44 mm
 Înălțimea pantei (decalajul țiglei): 38 mm
 Adâncimea profilului: 11 mm
 Lungimea pantei (modul): 380 mm
 Lungimea plăcii: 430 mm



DETALII TEHNICE



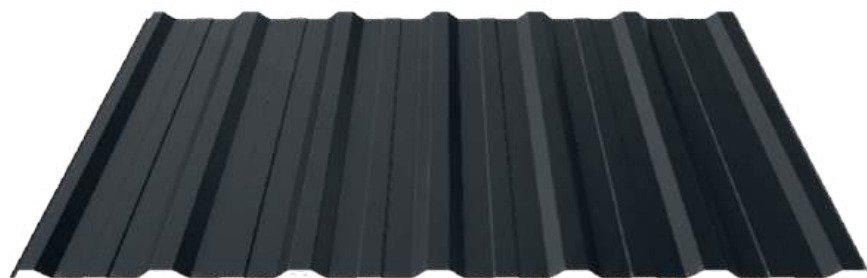
Lățimea totală: ~1325 mm
 Lățimea de acoperire reală: 1269 mm
 Grosime oțel + AZ: 0,44 mm
 Înălțimea pantei (decalajul țiglei): 20 mm
 Adâncimea profilului: 29 mm
 Lungimea pantei (modul): 370 mm
 Lungimea plăcii: 420 mm

Tablă trapezoidală

T-18

Tablă trapezoidală T-18 de la Blachotrapez este alegerea ideală pentru cei care își doresc un material rezistent, versatil și estetic, potrivit atât pentru acoperișuri, cât și pentru închideri laterale sau garduri. Profilul de 18 mm oferă un echilibru foarte bun între rigiditate și flexibilitate, asigurând o comportare excelentă în timp, chiar și în condiții de vânt puternic sau încărcări de zăpadă.

Realizată din oțel de calitate superioară și protejată prin straturi anticorozive performante, tablă T-18 se remarcă prin durabilitate crescută și rezistență la factorii externi. Finisajele variate, de la lucios la mat sau texturat, permit integrarea perfectă în orice tip de proiect, oferind un aspect modern și îngrijit.

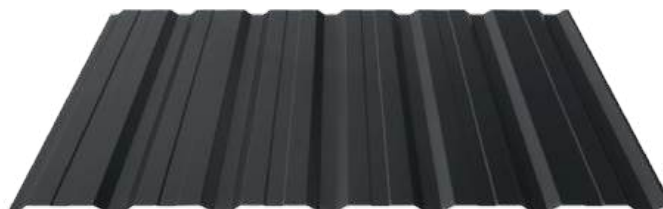


| | |
|-------------------------|-------------|
| Dimensiuni: | 1180 mm |
| Lățime acoperire reală: | 1127 mm |
| Înălțimea cutei: | 16.5 mm |
| Grosimea tablei: | 0.5-0,75 mm |



**T- 18 ECO****DETALII TEHNICE**

Lățime totală – 1167 mm
 Lățime acoperire reală – 1120 mm
 Grosime tablă – 0,4/0,5 mm
 Grosime foaie de aluminiu – 0,6 mm

**T- 18 ELEVATIE****DETALII TEHNICE**

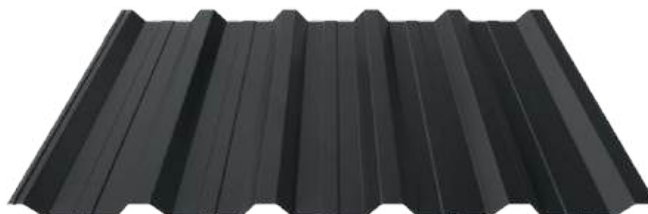
Lățime totală – 1180 mm
 Lățime acoperire reală – 1127mm
 Grosime tablă – 0,4/0,5 mm
 Grosime foaie de aluminiu – 0,6 mm
 Lungimea max. foaie: 12ml.

**T- 35 ELEVATIE****DETALII TEHNICE**

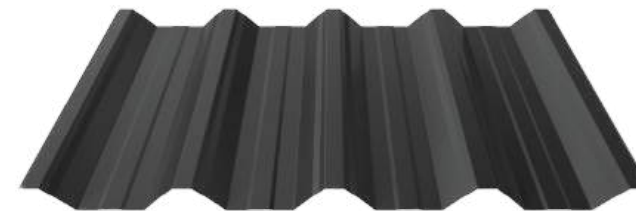
Lățime totală – 1095 mm
 Lățime acoperire reală – 1065mm
 Grosime tablă – 0,4/0,5 mm
 Grosime foaie de aluminiu – 0,6 mm
 Lungimea max. foaie: 12ml.

**T- 8****DETALII TEHNICE**

Lățime totală – 1200 mm
 Lățime acoperire reală – 1170 mm
 Grosime tablă – 0,4/0,5 mm
 Grosime foaie de aluminiu – 0,6 mm
 Lungime recomandată – max 6 ml
 Înălțime profil – 7,2 mm

**T-35****DETALII TEHNICE**

Lățime totală – 1095 mm
 Lățime acoperire reală – 1065 mm
 Grosime tablă – 0,5/1,0 mm
 Lungime recomandată – max 12 ml
 Înălțime profil – 34 mm

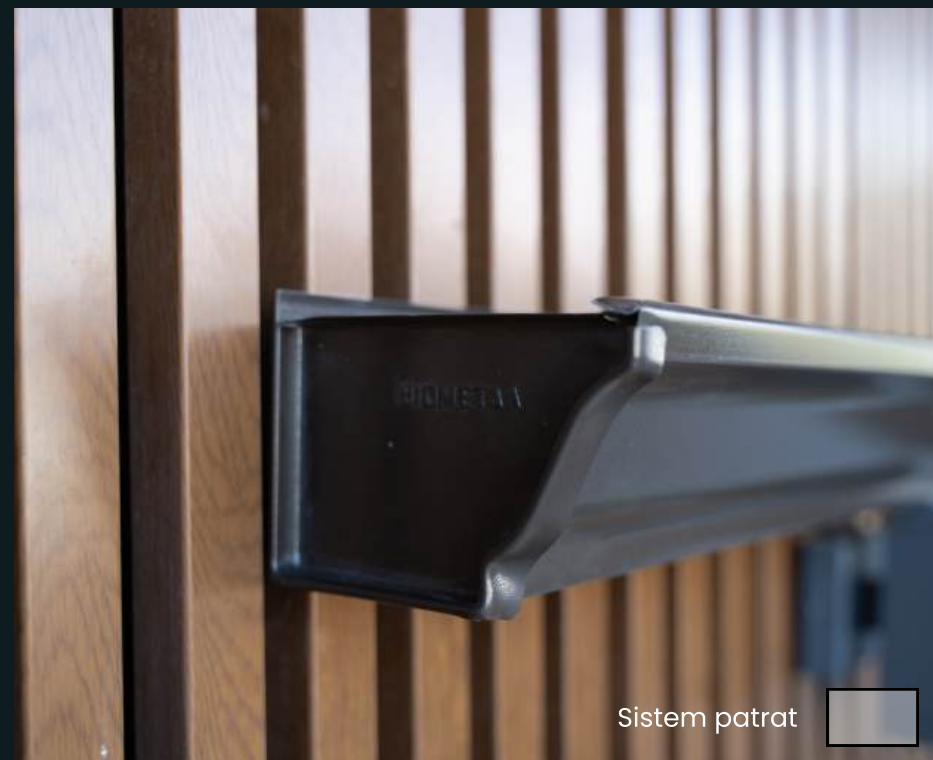
**T-50****DETALII TEHNICE**

Lățime totală – 1098 mm
 Lățime acoperire reală – 1047 mm
 Grosime tablă – 0,5/1,0 mm
 Lungime recomandată – max 12 ml
 Înălțime profil – 49 mm

Sistem Pluvial



Sistem rotund



Sistem patrat

Din dorința de a acoperi cât mai bine complexitatea ofertelor noastre, punem la dispoziție o gamă variată de sisteme de jgheaburi, atât rotunde, cât și pătrate.

Oferim produse de calitate ridicată, precum și o ofertă complexă de elemente necesare pentru finisajul estetic al acoperișului, precum: jgheaburi pentru acoperiș, țevi de evacuare, colțare externe și interne, coturi, coliere, racorduri și capete.

Execuția și rolul racordurilor de acoperiș

Racordurile de acoperiș asigură protecția învelitorii și a elementelor precum ferestrele de mansardă împotriva infiltrațiilor de apă sau zăpadă, contribuind totodată la aspectul estetic. Etanșeitatea și izolarea corectă sunt esențiale pentru durabilitate.

Acestea necesită elemente special concepute, deoarece execuția manuală nu oferă întotdeauna o potrivire perfectă. Racordurile Blachotrapez sunt realizate standardizat, din tablă zincată, disponibile în diverse culori și dimensiuni, potrivite pentru orice tip de acoperiș și oferind o soluție completă și durabilă.

Punem la dispoziție mai multe opțiuni de racorduri, adaptate diferitelor tipuri de acoperiș și cerințe tehnice. În plus, avem posibilitatea de a modela tabla după nevoile fiecărui client, astfel încât fiecare detaliu să fie realizat corect, etanș și perfect integrat în ansamblul acoperișului.



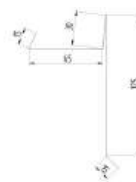
Șorț streășină



Glaf dublu



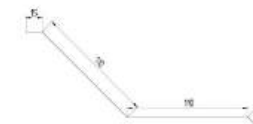
Bordură fronton



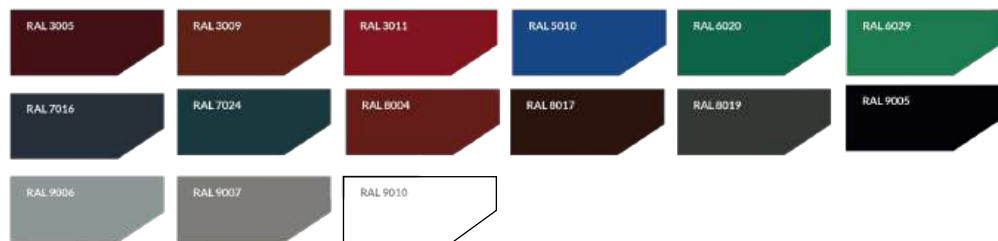
Bordură fronton sub tablă



Dolie



Închidere la perete peste tablă



Folie anticondens

Punem la dispoziția clienților o gamă variată de accesorii pentru acoperișuri, indispensabile pentru realizarea unui sistem complet, rezistent și bine executat. Pentru informații suplimentare, agenții noștri vă stau la dispoziție cu consultanță și recomandări, astfel încât să puteți alege cele mai potrivite soluții pentru un acoperiș de calitate.

Folia anticondens reprezintă un element esențial în montajul unui acoperiș durabil, contribuind la protejarea construcției și la funcționarea corectă a întregului sistem. Aceasta este disponibilă în depozitele noastre, împreună cu celelalte accesorii necesare pentru o lucrare completă și bine realizată.





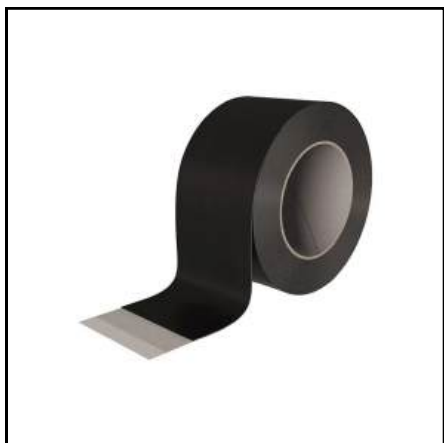
Bandă ventilare coamă

Folosită pentru etanșarea și aerisirea coamelor, permeabilă la vapori, sub formă de două benzi de aluminiu plisat, cu permeabilitate crescută la aer.



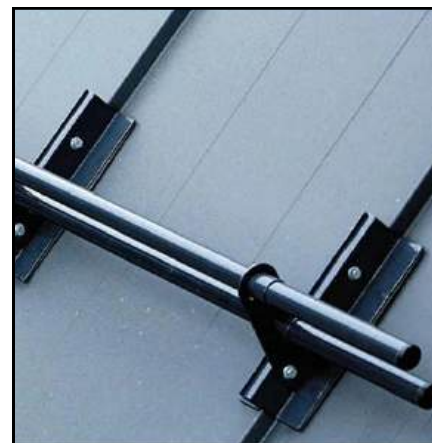
Suruburi

Șuruburile pentru prinderea acoperișului sunt concepute pentru o fixare sigură, rezistentă și de durată a învelitorii. Realizate pentru a rezista în timp la variații de temperatură, umiditate și alți factori externi.



Banda butilica adeziva

Banda adezivă butilică, este moale și ușor de prelucrat. Amestecul său special de butil se închide peste perforații și rămâne perfect etanș la apă.



Set Parazăpadă

Dacă dorești să păstrezi liniile moderne și zvelte ale acoperișului tău tip Click sau Retro Panel, sistemul de parazăpadă cu doi cilindri este soluția ideală. Acest set este aproape invizibil de la sol, dar extrem de robust în fața zăpezii.



Element de ventilație

Element de Ventilație Înclinat Rolling, este soluția profesională pentru a asigura circulația aerului direct sub învelitoarea acoperișului sau pentru ventilarea eficientă a spațiilor mici.



Coș de Aerisire

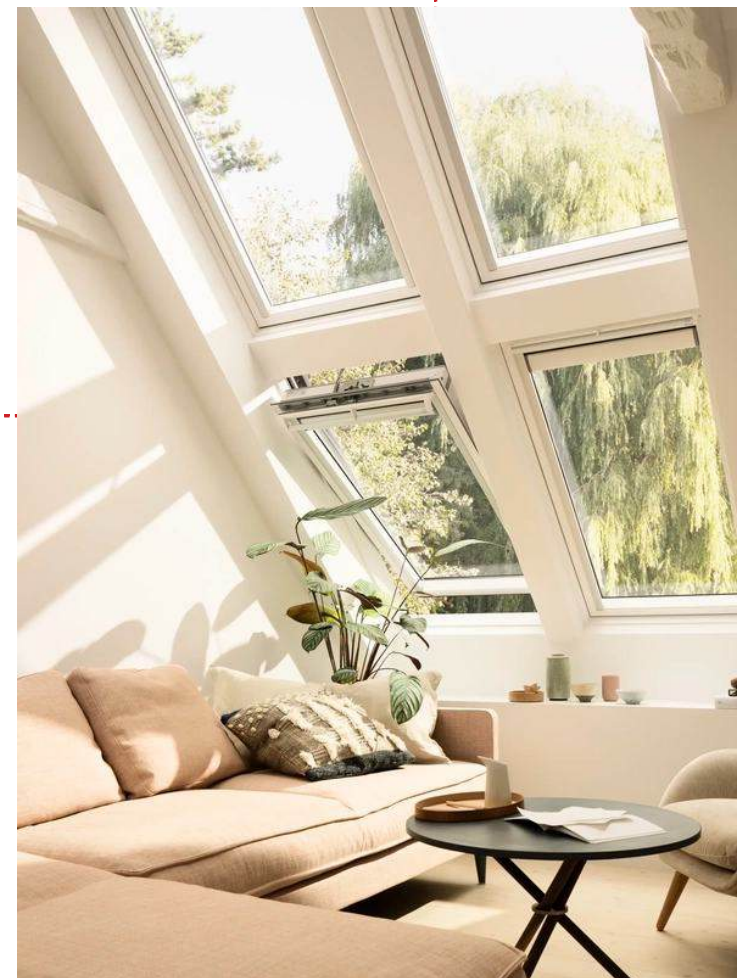
Acest model premium este special conceput pentru a rezolva problema critică a condensului care se poate forma sub acoperișul de tablă în pod, în mansardă, eliminând riscul de reîntoarcere a umezelii în structura acoperișului.

Ferestre mansardă



Adaugă lumină naturală, aer proaspăt și senzația de spațiu extins în locuința ta cu ferestrele de mansardă VELUX, special concepute pentru acoperișuri înclinate. Inspiră-te și alege soluția potrivită pentru nevoile tale – de la modele clasice, până la sisteme moderne de iluminare și ferestre automate, solare sau electrice.

Prin **MIHU**, unul dintre cei mai mari distribuitori din domeniu, ai acces la o gamă variată de produse VELUX, alături de consultanță și soluții personalizate pentru proiectul tău



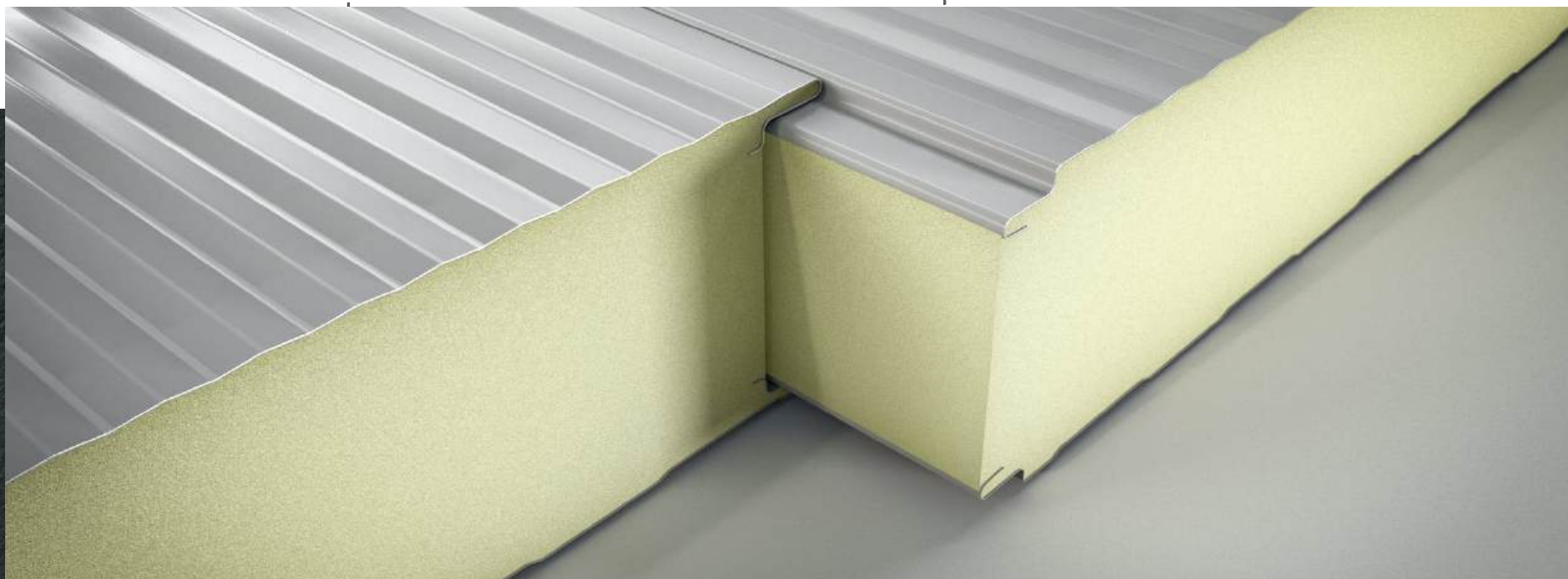
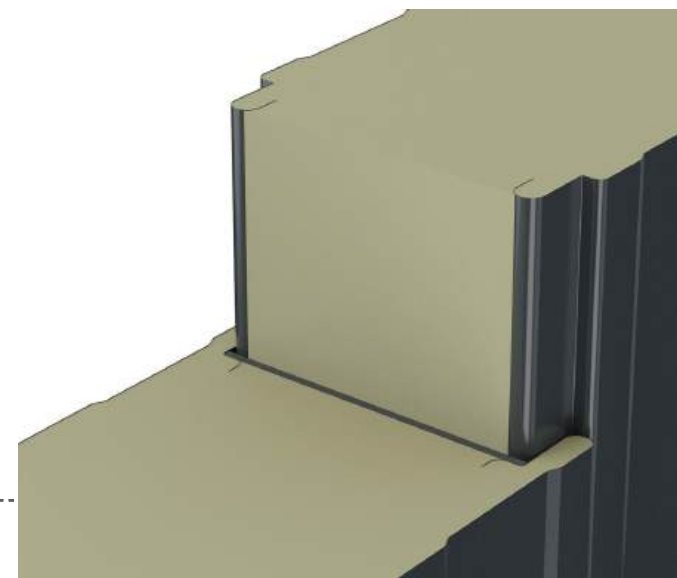
Panou Sandwich



Distribuim panouri sandwich Terastil, inclusiv modelul de perete ISOPERn, conceput pentru construcții durabile și eficiente.

Panourile termoizolante ISOPERn, cu prindere vizibilă și miez din spumă PUR, oferă un echilibru excelent între rezistență, eficiență energetică și etanșeitate, fiind ideale pentru hale, spații comerciale sau construcții industriale.

Sunt soluția potrivită atunci când ai nevoie de montaj sigur, izolație performantă și un aspect modern.



SIMETRIC

Modelul de gard simetric pe care îl prezentăm este o alegere elegantă și modernă pentru orice proprietate. Designul său constă în panouri metalice cu linii orizontale, care sunt dispuse într-o manieră uniformă, oferind un aspect curat.

Acest gard asigură intimitate și securitate, în timp ce păstrează un look estetic plăcut, datorită combinației subtile de culori, cu finisaje elegante în nuanțe de gri închis și detalii metalice. Perfect pentru cei care își doresc un gard durabil, dar și cu un impact vizual plăcut, acest model se potrivește atât pentru spații rezidențiale, cât și comerciale.



DETALII TEHNICE

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Lățime totală șipcă/modul: | 155 mm |
| Lățime acoperire reală șipcă/modul: | 115 mm |
| Lungimea modulului: | 50-3000 mm |





BAVARIA

DETALII TEHNICE

Lățime totală șipcă/modul: 170mm
 Lățime acoperire reală șipcă/modul: 150mm
 Lungimea modul: 500 - 3000mm
 -Mărimea se modifică în funcție de nevoile
 clientului.

Milano

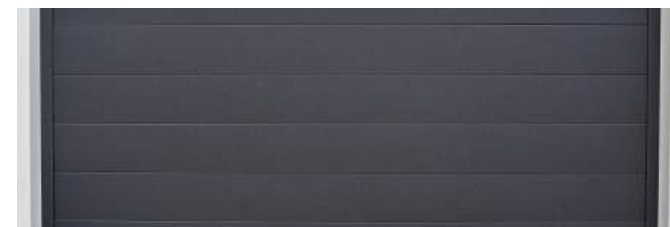
DETALII TEHNICE

Lățime totală șipcă/modul: 135mm
 Lățime acoperire reală șipcă/modul: 110mm
 Lungimea modul: 500 - 3000mm

JALUZZIA

DETALII TEHNICE

Lățime totală șipcă/modul: 130mm
 Lățime acoperire reală șipcă/modul: 75mm
 Lungimea modul: 500 - 3000mm



VION

DETALII TEHNICE

Lățime totală șipcă/modul: 150mm
Lățime acoperire reală șipcă/modul: 130mm
Lungimea modul: 500 - 3000mm

CLICK

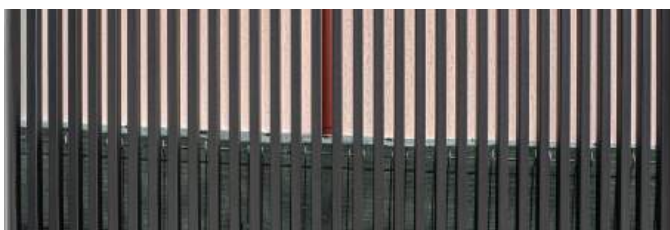
DETALII TEHNICE

Lățime totală șipcă/modul: 150mm
Lățime acoperire reală șipcă/modul: 130mm
Lungimea modul: 500 - 3000mm

BERLIN

DETALII TEHNICE

Lățime totală șipcă/modul: 170mm
Lățime acoperire reală șipcă/modul: 170mm
Lungimea modul: 500 - 3000mm
-Mărimea se modifică în funcție de nevoile clientului.



VERTICAL

DETALII TEHNICE

| | |
|---|--------|
| Lățime maximă | 3000mm |
| Înălțime maximă | 3000mm |
| Gosime | 40mm |
| - Mărimea se ajustează la cerințele clientului. | |
| Cotele de mai sus sunt standard. | |



OSCAR

DETALII TEHNICE

| | |
|---|--------------|
| Lățime totală modul | 170mm |
| Lățime acoperire reală modul | 150mm |
| Lungimea modul | 500 - 3000mm |
| - Mărimea se modifică în funcție de nevoile clientului. | |



JALUZZEA PLUS

DETALII TEHNICE

| | |
|---|--------------|
| Lățime totală modul | 150mm |
| Lățime acoperire reală modul | 95mm |
| Lungimea modul | 500 - 3000mm |
| - Mărimea se modifică în funcție de nevoile clientului. | |

Garduri personalizate

Datorită tehnologiei de debitare cu laser, putem personaliza modelele de gard în funcție de preferințele și cerințele fiecărui client. Astfel, realizăm soluții unice, adaptate atât din punct de vedere estetic, cât și funcțional.

Departamentul nostru de design vă stă la dispoziție pentru a transforma ideile dumneavoastră în proiecte concrete, realizate cu profesionalism și atenție la detalii. Fie că aveți deja un model în minte sau doriți să creați unul nou, suntem aici pentru a vă ajuta să îl transformați în realitate.

Vă așteptăm cu drag să dezvoltăm împreună modele personalizate, create special pentru nevoile dumneavoastră.

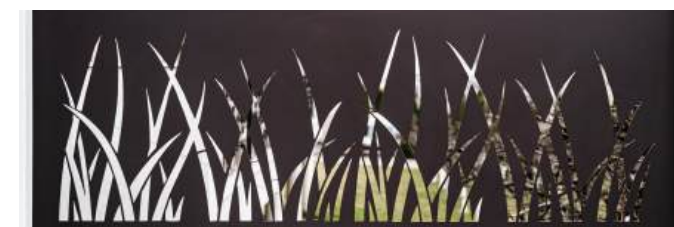
M-01



DETALII TEHNICE

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Lățime totală șipcă/modul: | 155 mm |
| Lățime acoperire reală șipcă/modul: | 115 mm |
| Lungimea modul: | 50-3000 mm |





M-02

DETALII TEHNICE

| | |
|---|----------|
| Lățime maximă | 3000mm |
| Înălțime maximă | 3000mm |
| Grosime | 2 - 30mm |
| - Mărimea se ajustează la cerințele clientului. | |
| Cotele de mai sus sunt standard. | |

M-03

DETALII TEHNICE

| | |
|---|----------|
| Lățime maximă | 3000mm |
| Înălțime maximă | 3000mm |
| Grosime | 2 - 30mm |
| - Mărimea se ajustează la cerințele clientului. | |
| Cotele de mai sus sunt standard. | |

M-04

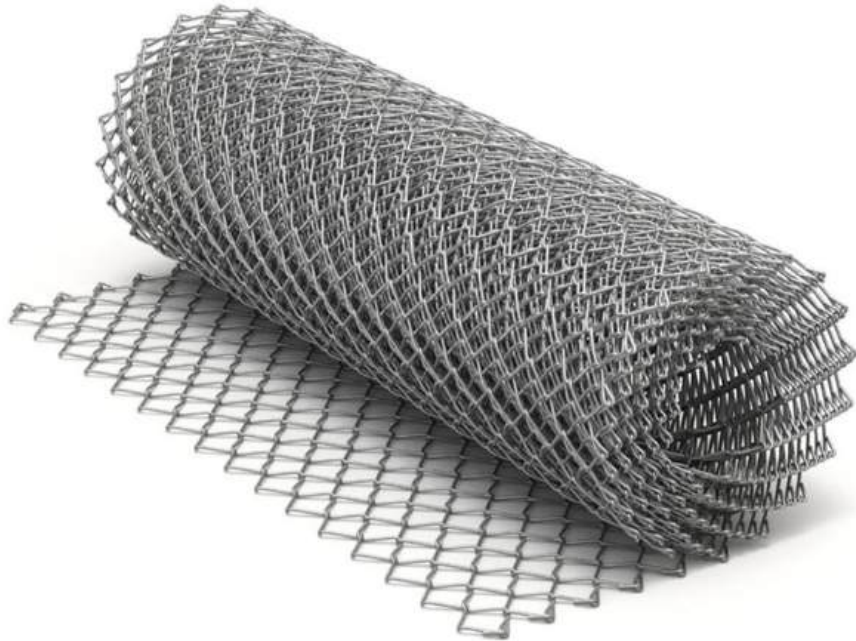
DETALII TEHNICE

| | |
|---|----------|
| Lățime maximă | 3000mm |
| Înălțime maximă | 3000mm |
| Grosime | 2 - 30mm |
| - Mărimea se ajustează la cerințele clientului. | |
| Cotele de mai sus sunt standard. | |

Plasa Gard

Producem plase de gard din sârmă de înaltă calitate, concepute pentru rezistență și durabilitate în timp. Structura uniformă asigură stabilitate, fiind potrivită pentru împrejurimi rezidențiale, industriale sau agricole.

Plasa este realizată pentru a rezista la coroziune și factori externi, iar dimensiunile, grosimea firului și tipul de ochiuri pot fi personalizate în funcție de cerințele fiecărui proiect. Pentru mai multe detalii, vă stăm la dispoziție.



Automatizare poarta batanta



Automatizare poarta culisanta



Yala electromagnetica



Terasă / foișor

La MIHU, vă oferim terase și foișoare modulare personalizate, care transformă orice spațiu exterior într-o oază de relaxare. Realizate din materiale durabile și de înaltă calitate, acestea sunt ușor de integrat în orice mediu și se potrivesc perfect nevoilor dumneavoastră, oferindu-vă un loc ideal pentru a petrece timp cu familia și prietenii.





Spațiu comercial

Echipa MIHU este la dispoziția dumneavoastră pentru a vă transforma ideile în realitate, oferind suport complet de la faza de proiectare până la execuție. Suntem dedicați să livrăm soluții personalizate care să corespundă perfect nevoilor dumneavoastră.



Garaje si spatii de depozitare

Producem garaje modulare personalizate, concepute pentru a raspunde cerințelor dumneavoastră specifice. Fie că aveți nevoie de un spațiu pentru depozitare sau pentru protejarea vehiculului, garajele noastre sunt realizate din materiale rezistente și durabile, asigurându-vă siguranța și confortul pe termen lung.





Adresa:

Sediu central, Suceava – Energeticianului nr. 2B

Ipotești, Suceava – Mihai Viteazu, nr.25

Botoșani – E58 vizavi de Cornisa Aqua Park

Bistrița – Calea Moldovei nr.73

 **0744 672 001**