



JUST
OC "CertMatCon"
Certification Body
CertMatCon

Organism Certificare Produse CERTMATCON
MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău, Republica Moldova.
tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001
www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCTIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-270-2024

Prin prezentul certificat se atestă că produsul

**PLACĂ METALICĂ AUTOPORTANTĂ
PENTRU ÎNVELITOARE DE ACOPERIŞ**
Utilizare: Placări la exterior și căptușiri la interior



VERIFICA CERTIFICATUL



Aici e acoperișul tău!

Fabricat de: "KASS EXPO INTERNATIONAL CORP." S.R.L.,
șos. Muncești, 801, mun. Chişinău, Republica Moldova.
Loc de producție: str. Uzinelor, 90, mun. Chişinău, Republica Moldova.

asigură cerințele SM SR EN 14782:2010

este supus de către producător unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentul de referință. CERTMATCON a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a controlului producției în fabrică (CPF), a evaluat rapoartele de încercări și va efectua supravegherea continuă a CPF și a produsului prin încercări pe eșantioane prelevate de la locul de producție.

Schemă de certificare aplicabilă: 3CPF, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014.

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât producătorul va respecta cerințele standardului, metodele de evaluare a constanței performanței și controlul producției în fabrică.

Certificatul a fost emis în mod voluntar la cererea producătorului și poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile inițiale.

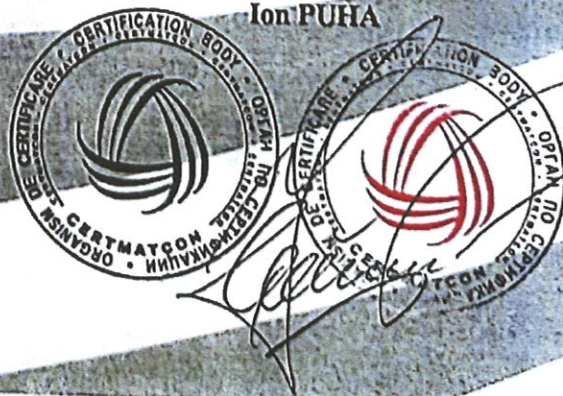
Certificare inițială	<u>08.04.2024</u>
Expirare	<u>07.04.2029</u>

Director General

Ion PUHA



Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



WARRANTY CERTIFICATE








EN-BLK 01624

[Handwritten signature and stamp]

BILKA STEEL hereby guarantees that the products subject matter of this certificate are manufactured and certified by the manufacturer in accordance with the applicable standards and parameters, and that they comply with the European quality standards.

The warranty is granted pursuant to Law No. 140/2021.

The guarantee granted by BILKA STEEL for **COLOR** and **CORROSION** characteristics is:

- | | | | |
|---|--|---|--|
| <input type="checkbox"/>  <p>for steel-sheet products with GrandeMat finishing</p> | <input type="checkbox"/>  <p>for steel-sheet products with Matte / Wood finishing</p> | <input type="checkbox"/>  <p>for steel-sheet products with Glossy finishing</p> | <input type="checkbox"/>  <p>for 0.4 mm thick steel sheet products with Glossy finishing</p> |
| <input type="checkbox"/>  <p>for gutter system and folded sheet made of double sided coated matte steel</p> | <input checked="" type="checkbox"/>  <p>for gutter system and folded sheet made of double sided coated steel</p> | <input type="checkbox"/>  <p>for the MAGNELIS gutter system</p> | |

This period is also guaranteed by the manufacturers of galvanized steel-sheets covered with polyester paint.

The claimed damages must be ascertained by the BILKA STEEL representatives who will establish the remediation or replacement deadlines, as applicable, in maximum 15 days, in accordance with the provisions laid down in Article 15 of Law No. 140/2021. For this, the purchaser must allow the BILKA STEEL representatives to have access to the concerned products, for inspection and possible repair works.

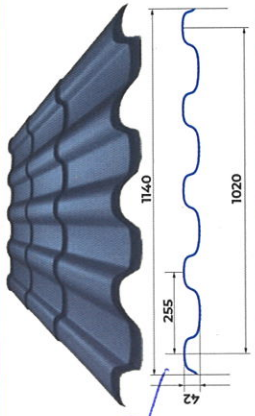


ȚIGLA METALICĂ

PANOURI PENTRU ACOPERIȘ ȘI FAȚADE

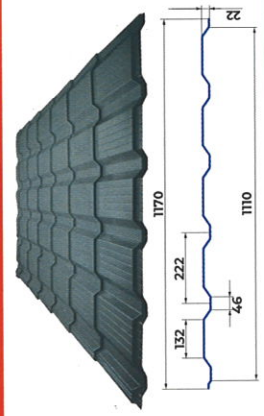
TABLA CUTATĂ

3D by KASSA



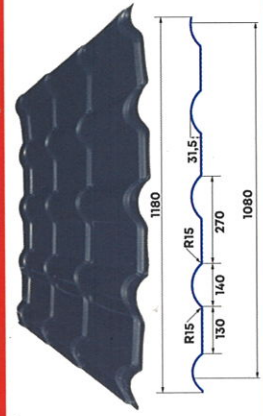
- LĂȚIME UTILĂ: 1020 mm
- LĂȚIME TOTALĂ: 1140 mm
- GROSIME METAL: 0,35-0,5 mm
- ÎNĂLȚIME FALD: 65 mm

KASCADE by KASSA



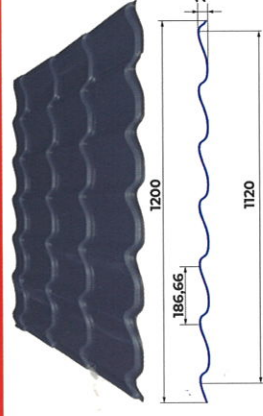
- LĂȚIME UTILĂ: 1110 mm
- LĂȚIME TOTALĂ: 1170 mm
- GROSIME METAL: 0,35-0,5 mm
- ÎNĂLȚIME FALD: 35 mm

BANGA by KASSA



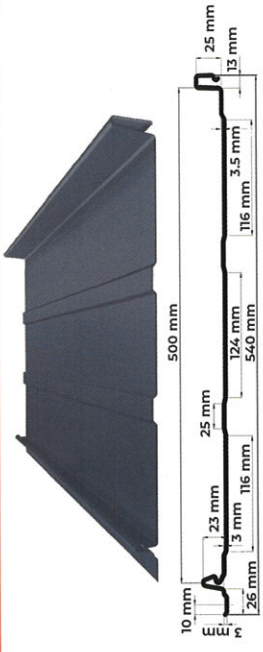
- LĂȚIME UTILĂ: 1080 mm
- LĂȚIME TOTALĂ: 1180 mm
- GROSIME METAL: 0,35-0,5 mm
- ÎNĂLȚIME FALD: 35 mm

MONTEREY by KASSA



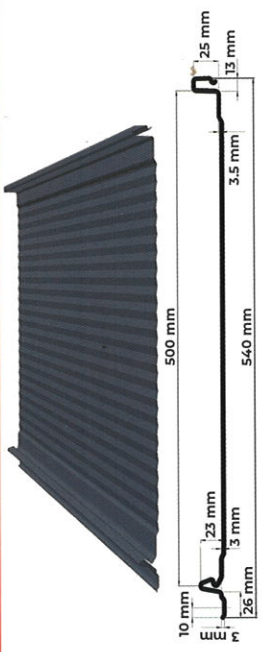
- LĂȚIME UTILĂ: 1120 mm
- LĂȚIME TOTALĂ: 1200 mm
- GROSIME METAL: 0,35-0,5 mm
- ÎNĂLȚIME FALD: 35 mm

CLASIC



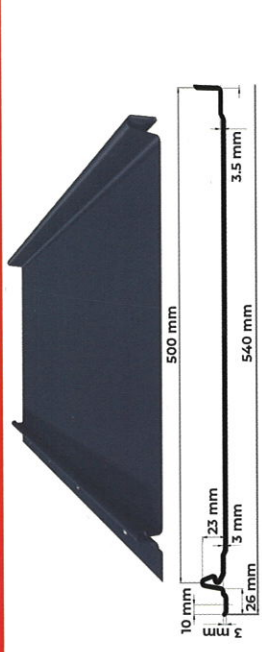
- LĂȚIME UTILĂ: 500 mm
- LĂȚIME TOTALĂ: 540 mm
- GROSIME METAL: 0,35-0,5 mm
- ÎNĂLȚIME FALD: 25 mm

MODERN



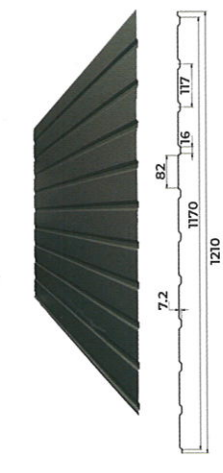
- LĂȚIME UTILĂ: 500 mm
- LĂȚIME TOTALĂ: 540 mm
- GROSIME METAL: 0,35-0,5 mm
- ÎNĂLȚIME FALD: 25 mm

RETRO



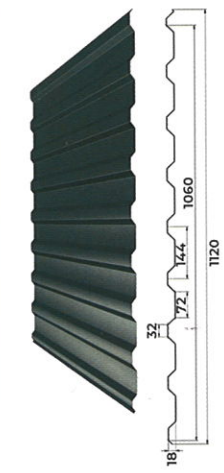
- LĂȚIME UTILĂ: 500 mm
- LĂȚIME TOTALĂ: 540 mm
- GROSIME METAL: 0,35-0,5 mm
- ÎNĂLȚIME FALD: 25 mm

T-8



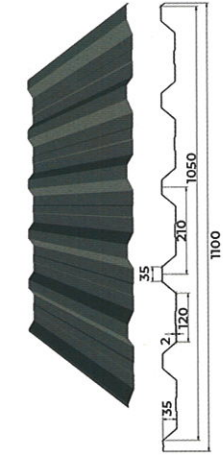
- LĂȚIME UTILĂ: 1170 mm
- LĂȚIME TOTALĂ: 1210 mm
- GROSIME METAL: 0,35-0,5 mm
- ÎNĂLȚIME PROFIL: 7,2 mm

T-20 ACOPERIȘ



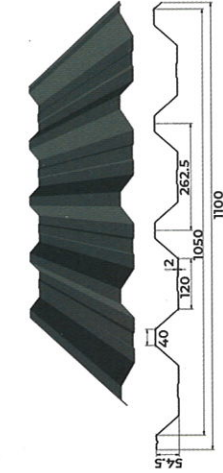
- LĂȚIME UTILĂ: 1060 mm
- LĂȚIME TOTALĂ: 1120 mm
- GROSIME METAL: 0,35-0,5 mm
- ÎNĂLȚIME PROFIL: 18 mm

T-35



- LĂȚIME UTILĂ: 1050 mm
- LĂȚIME TOTALĂ: 1100 mm
- GROSIME METAL: 0,4-0,6 mm
- ÎNĂLȚIME PROFIL: 35 mm

T-55



- LĂȚIME UTILĂ: 1050 mm
- LĂȚIME TOTALĂ: 1100 mm
- GROSIME METAL: 0,4-0,8 mm
- ÎNĂLȚIME PROFIL: 54,5 mm

3011	5005	6005	7016	8011	8017	9005	3005	3005	7024
8017	8019	9006	ALZN	3009	8019	3005	3005	6005	8015
FINISAJ LUCIOS									
FINISAJ Y-MAT									
FINISAJ MAT									

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Nr.: 46MUMTE35

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Mortar pentru tencuire și reparații aplicabil manual sau cu mașina de tencuit, pentru exterior (OC) - ADEPLAST MT-E 35

2. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant: în pereți, plafoane stâlpi și pereți despărțitori pentru tencuire – mortar monostrat pentru exterior.

3. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5):

ADEPLAST S.R.L.
Sat Corlătești str. Adeplast nr.164A; Cod poștal: 107063
Com. Berceni; jud. Prahova, România; Tel. 0244338000

4. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat: **nu se aplică**

5. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V: **Sistem 4**

6. Standard armonizat: SR EN 998-1:2016

SC ADEPLAST SA a efectuat încercările de tip conform SR EN 998-1 în cadrul sistemului 4 - raportul nr. 42/26.02.2007 și efectuează controlul producției în fabrica.

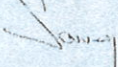
7. Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	U.M.	Performanța declarată	Standard armonizat
Reacția la foc (Euroclasa)	Clasa A1 (fără încercare, ≤1,0% materiale organice)		SR EN 998-1:2016
Absorbția de apă		W1	
Permeabilitatea la apă după cicluri	ml/cm ² după 48 ore	≤1	
Permeabilitatea la vapori de apă (μ)		5/20	
Aderență		NPD	
Aderență după cicluri de condiționare	N/mm ²	≥0.1	
Conductivitatea termică	W/m.K	< 0.61	
Durabilitate (rez. la îngheț-dezghet)	evaluare bazată pe prevederile în vigoare la locul prevăzut de utilizare		
Substanțe periculoase	vezi fișa cu date de securitate		
Rezistența la compresiune		CS II	

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Șef secție mortare Corlătești
Sava Bogdan,



20.02.2024

Locul de producție este inscripționat pe lateralul sacului cu inițiala CL (Corlătești).

DD - 15MU, Ed.3, Pag.1 / 1

