

FIȘĂ TEHNICĂ

Novatik | METAL

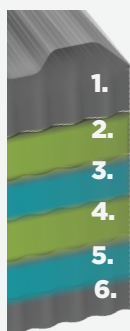
WOOD

Frumusețea naturală a acoperișului din șindrilă este recreată cu noul profil Novatik METAL WOOD, păstrând toate avantajele unui acoperiș metalic (rezistență sporită la coroziune, acoperiș solid, durabil și greutate redusă). Spre deosebire de șindrilele tradiționale din lemn, care trebuie întreținute sau înlocuite, șindrilele metalice Novatik METAL WOOD nu vor avea nevoie de intervenții ulterioare. Fiecare modul Novatik METAL WOOD este realizat printr-o tehnologie modernă de presare a oțelului, obținând o șindrilă metalică cu nervuri pronunțate, ce imprimă aspectul de neconfundat al șindrii de lemn. Fixarea modulelor se face prin cuie sau șuruburi, în planul acoperișului, cu o densitate de minim 8 bucăți/mp.

>STRATURI

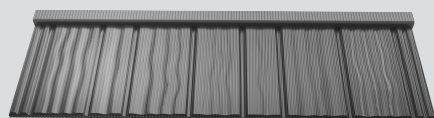
finisaj MAT/HIGH COAT/FROST

- MAT:** Polyester Mat 35 μm;
HIGH COAT: Polyurethan - Polyamid 50 μm;
FROST: Polyurethan 60 μm;
(fața superioară a tablei);
- Grund;
- Strat protecție anticorozivă: ZnMg / Zn;
- Oțel;
- Strat protecție anticorozivă: ZnMg / Zn;
- MAT:** Polyester 10 μm / 7 μm;
HIGH COAT: Epoxid 10 μm;
FROST: Epoxid 12 μm;
(fața inferioară a tablei).



| | Novatik METAL WOOD MAT | Novatik METAL WOOD HIGH COAT | Novatik METAL WOOD FROST |
|---|---|---|--|
| LUNGIME TOTALĂ | 1 375 mm | 1 375 mm | 1 375 mm |
| LUNGIME UTILĂ MODUL | 1 295 mm | 1 295 mm | 1 295 mm |
| LĂȚIME UTILĂ MODUL | 370 mm | 370 mm | 370 mm |
| NUMĂR MODULE / MP | 2,09 module | 2,09 module | 2,09 module |
| PANTĂ ACOPERIȘ | Min. 16° | Min. 16° | Min. 16° |
| GROSIME (OȚEL + STRATURILE DE ACOPERIRE ORGANICĂ) | 0,50/0,60 mm | 0,51 mm | 0,50 mm |
| GREUTATE / MP | 4,76 kg/mp | 4,76 kg/mp | 4,76 kg/mp |
| ASPECT | MAT | LUCIOS | CRISTALIZAT |
| ACOPERIRE | Polyester Mat 35 de microni , pe fața superioară a țiglei | Polyurethan/Polyamid 50 de microni , pe fața superioară a țiglei | Polyurethan 60 de microni , pe fața superioară a țiglei |
| PROTECȚIE | Lack polyester de 10 microni / 7 microni , pe fața inferioară a țiglei | Lack Epoxid de 10 microni , pe fața inferioară a țiglei | Lack Epoxid de 12 microni , pe fața inferioară a țiglei |
| MATERIE PRIMĂ | Oțel cu strat de protecție de ZnMg 120g/mp / Zn 275 g/mp | Oțel cu strat de protecție de Zn 275 g/mp / ZnMg 120 g/mp | Oțel cu strat de protecție de Zn 275 g/mp |
| REZISTENȚĂ RADIAȚII UV | RUV 4 | RUV 4 | RUV 4 |
| REZISTENȚĂ COROZIUNE | RC 3 | RC 4 | RC 4 |

Novatik | METAL | WOOD MAT



0.5 mm

0.6 mm

20 **30**

20 **40**

ANI
GARANȚIE ESTETICĂ

ANI
GARANȚIE TEHNICĂ

ANI
GARANȚIE ESTETICĂ

ANI
GARANȚIE TEHNICĂ

Novatik | METAL | WOOD HIGH COAT



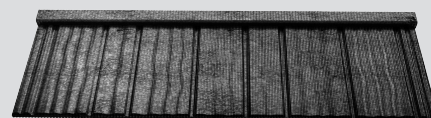
20

40

ANI
GARANȚIE ESTETICĂ

ANI
GARANȚIE TEHNICĂ

Novatik | METAL | WOOD FROST



20

40

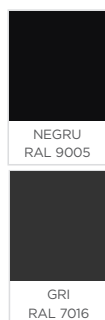
ANI
GARANȚIE ESTETICĂ

ANI
GARANȚIE TEHNICĂ

CULORI 0,5 mm



CULORI 0,6 mm



CULORI



CULORI



Produs de NOVATIK

SEDIU CENTRAL: Str. 9 Mai, nr. 75, Băicoi, Prahova, Tel: 0244 260 140, Fax: 0244 260 145, office@novatik.ro, novatik.ro
Fișă tehnică Novatik METAL WOOD – RO_V2 | Ianuarie 2023