

FIȘĂ TEHNICĂ

Țigla metalică

Wetterbest® Gladiator

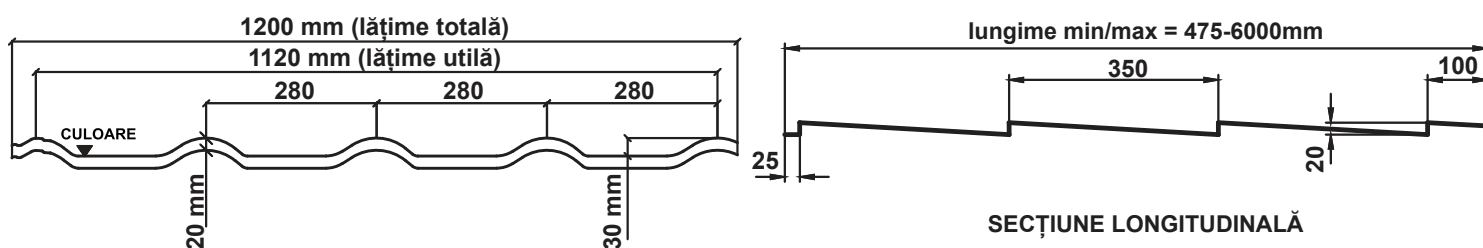


Conceptul profilului Gladiator îmbină robustețea mecanică a sistemelor de învelitori Wetterbest® cu eleganța acoperișurilor clasice mediteraneene aducând în prim plan profilul olanelor de tip antic roman.

Cu o geometrie fermă și echilibrată dimensional, țigla metalică Wetterbest® Gladiator se remarcă prin siguranța sporită împotriva acțiunii factorilor de mediu asupra acoperișului.

Ideal pentru învelirea caselor de vacanță, a proiectelor din domeniul turismului, etc.

Detalii tehnice



| Lățime totală | Lățime utilă | Înălțime ondulă țigla | Înălțime treaptă | Distanță de șipcuire | Lungime minimă | Lungime maximă | Pantă minimă | Unitate de vânzare |
|---------------|--------------|-----------------------|------------------|----------------------|----------------|----------------|--------------|--------------------|
| 1200 mm | 1120 mm | 30 mm | 20 mm | 350 mm | 475mm | 6000 mm | 14° (1:4) | m ² |

Specificații material

| TIP PROIEȚIE | LUCIOS | MAT | NEOMAT 30 | SUPREM 50 |
|---|-------------------|-------------------|-----------|-----------|
| Greutate specifică (kg/m ²) | 3,45/ 3,98/ 4,45 | 3,45/ 3,98/ 4,45 | 4,45 | 4,45 |
| Grosime material (mm) | 0,40 / 0,45/ 0,50 | 0,40 / 0,45/ 0,50 | 0,5 | 0,5 |
| Garanție (coroziune/culoare) | 10 / 10 ani | 15 / 15 ani | 30/30 ani | 50/25 ani |

Materiale

| TOLERANȚE DIMENSIONALE | REFERINȚĂ | MATERIA PRIMĂ | REFERINȚĂ |
|------------------------|-------------------|-------------------------|------------------------------|
| Produs | SR EN 508-1: 2014 | Oțel galvanizat la cald | SR EN 10346: 2015 |
| Material | SR EN 10143: 2006 | Oțel acoperit organic | SR EN 10169: 2011 +A1 : 2012 |