

# FIȘĂ TEHNICĂ

## Țiglă metalică

### Wetterbest® Clasic

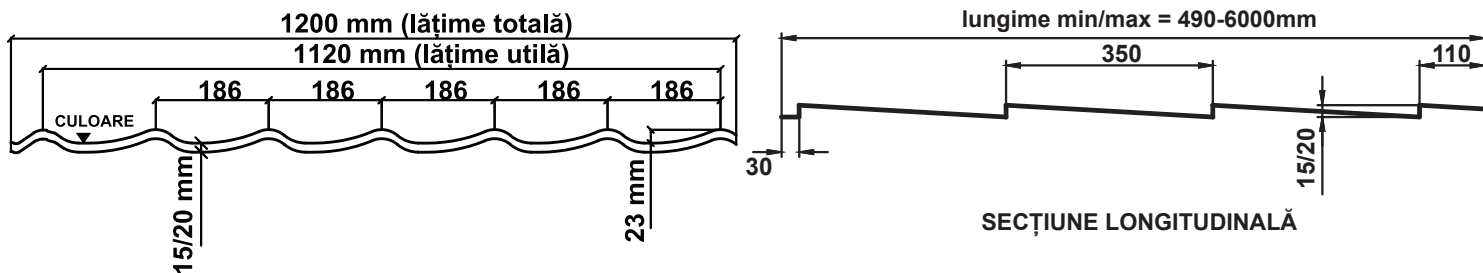


Țigla metalică Wetterbest® Clasic este fabricată din oțel galvanizat la cald, protejat cu protecție de vopsea în sistem multistrat și optimizată dimensional pentru acoperirea eficientă a oricărui tip de clădire.

Țigla metalică Clasic prezintă o greutate specifică redusă și o rezistență sporită, optimizând astfel structura clădirii și durabilitatea acesteia.

Având un profil cu geometrie discretă și elegantă, țigla metalică Wetterbest® Clasic se potrivește foarte bine realizării învelitorilor construcțiilor rezidențiale și comerciale, noi și în curs de reabilitare.

#### Detalii tehnice



Lățime totală	Lățime utilă	Înălțime ondulă țiglă	Înălțime treaptă	Distanță de șipcuire	Lungime minimă	Lungime maximă	Pantă minimă	Unitate de vânzare
1200 mm	1120 mm	23 mm	15/20 mm	350 mm	490 mm	6000 mm	14° (1:4)	m <sup>2</sup>

#### Specificații material

TIP PROIECȚIE	LUCIOS	MAT	NEOMAT 30	SUPREM 50
Greutate specifică (kg/m <sup>2</sup> )	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)	5/5 ani   10/10 ani	5/5 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