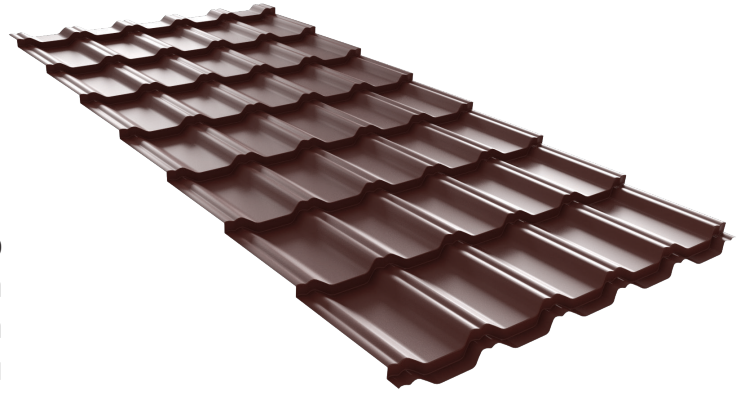


# FIȘĂ TEHNICĂ

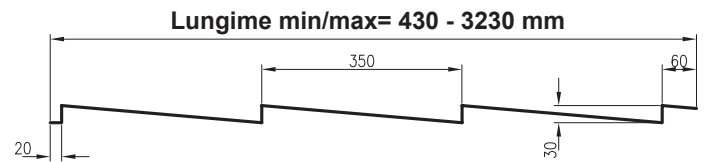
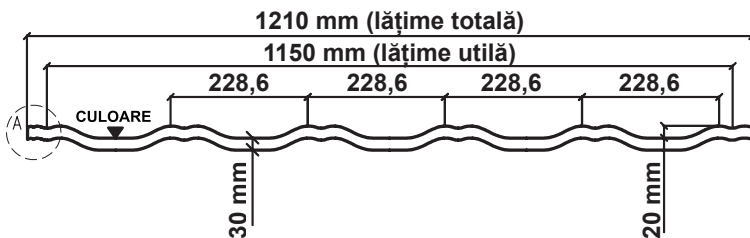
## Țiglă metalică

### Wetterbest® Plus

Țigla metalică Wetterbest® Plus prezintă o înălțime a treptei dintre module de 30 de mm, cea mai înaltă de pe piață, care îi conferă rezistență sporită și valențe estetice deosebite. Aspectul său este unul puternic, combinat cu o formă extrem de elegantă. Cu o geometrie care amintește de învelitorile tradiționale, Wetterbest® Plus se poate monta pe majoritatea formelor de acoperiș, proiecte noi sau renovări. Pentru un Plus de siguranță în exploatare, latura de suprapunere din stânga panoului, beneficiază de un canal de capilaritate care pretejează împotriva infiltrațiilor accidentale.



#### Detalii tehnice



Lățime totală	Lățime utilă	Înălțime ondulă țiglă	Înălțime treaptă	Distanță de șipcuire	Lungime minimă	Lungime maximă	Pantă minimă	Unitate de vânzare
1210 mm	1150 mm	20 mm	30 mm	350 mm	430mm	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> )	4,45	4,45	4,45	4,45
Grosime material (mm)	0,50	0,50	0,50	0,50
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