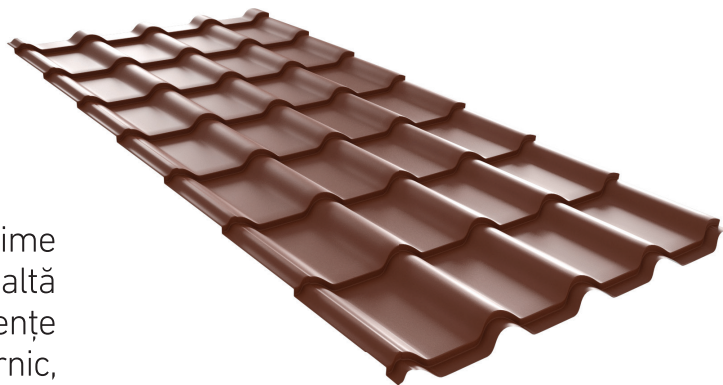


FIȘĂ TEHNICĂ

Țiglă metalică

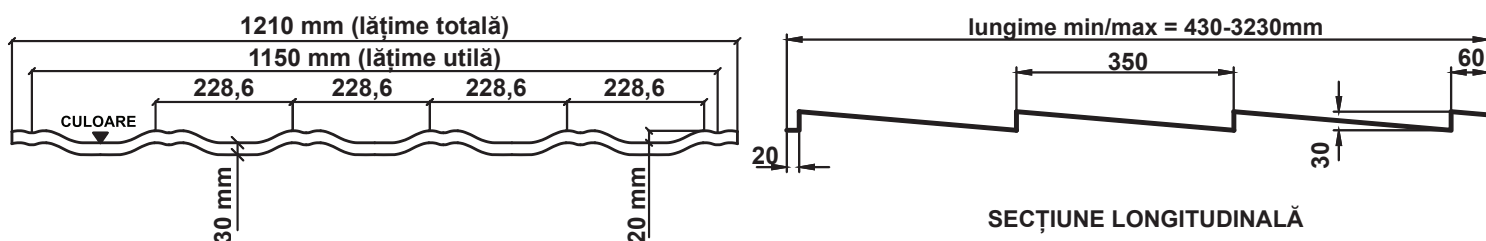
Wetterbest® Plus



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 ce amintește de învelitorile tradiționale și cu simetrie a zonelor de suprapunere longitudinale față de axul central, Wetterbest® Plus se poate monta pe majoritatea formelor de acoperiș.

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	30 mm	20 mm	350 mm	430mm	6000 mm	14° (1:4)	m ²

Specificații material

TIP PROIECȚIE	LUCIOS	MAT	NEOMAT 30	SUPREM
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