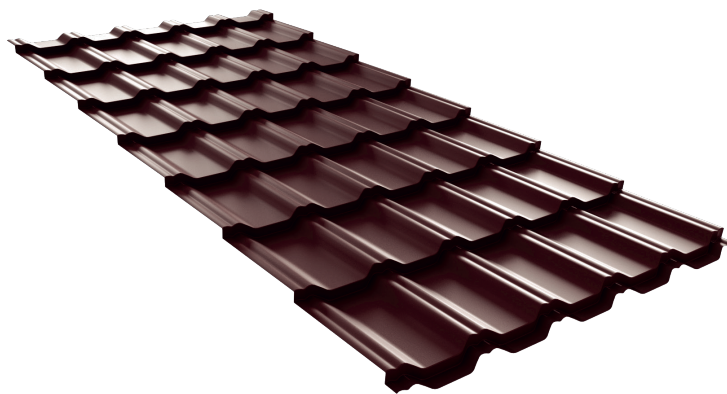


FIȘA TEHNICĂ

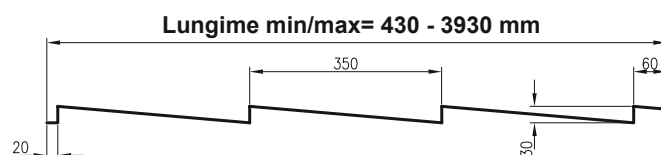
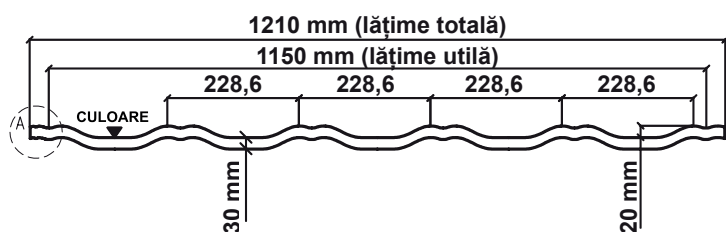
ȚIGLĂ METALICĂ

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 țigla	Înălțime treaptă	Distanță de șipcuire	Lungime minimă	Lungime maximă	Pantă minimă	Unitatea de vânzare
1210 mm	1150 mm	20 mm	30 mm	350 mm	430 mm	3930 mm	14° (1:4)	m ²

SPECIFICAȚII MATERIAL

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

MATERIALE

TOLERANȚE DIMENSIONALE	REFERINȚĂ
Produs	SR EN 508-1: 2021
Material	SR EN 10143: 2006

MATERIA PRIMĂ	REFERINȚĂ
Oțel galvanizat la cald	SR EN 10346: 2015
Oțel acoperit organic	SR EN 10169: 2022

wetterbest
PE FIECARE CASĂ



Pentru a vă asigura că utilizați cea mai recentă versiune, vă recomandăm să o descărcați de pe site-ul nostru: <https://www.wetterbest.ro/ro-ro/documentatii> sau scanand QR Code. Acest document nu conferă drepturi și poate suferi modificări. Ne rezervăm dreptul de a modifica documentul fără notificare prealabilă pentru a reflecta progrese sau îmbunătățiri.