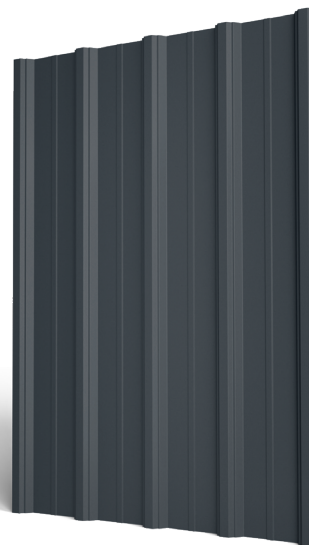


# FIȘA TEHNICĂ

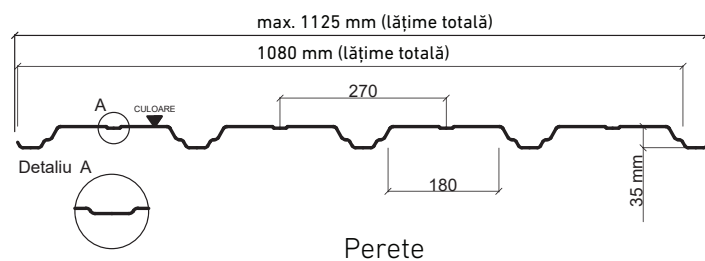
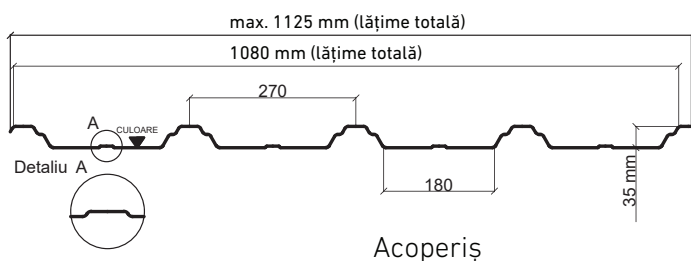
## TABLA CUTATĂ

### WETTERBEST® W35

Placa metalică cu profil trapezoidal Wetterbest® W35, cu o înălțime a cutei de 35 mm, poate fi folosită pentru lucrări de placare a pereților halelor industriale și a acoperișurilor, pentru lucrări de compartimentare în domeniile industrial, comercial, rezidențial. Panoul de tablă cutată W35 prezintă o greutate specifică mică, fără efecte negative asupra durabilității construcției, este incombustibil și nu influențează clasa de rezistență la foc a construcției.



## DETALII TEHNICE



Lățime totală	Lățime utilă	Înălțime cută	Lungime minimă	Lungime maximă	Pantă minimă	Unitate de vânzare
1125 mm	1080 mm	35 mm	400 mm	12500 mm	7°	m <sup>2</sup>

## SPECIFICAȚII MATERIAL

TIP OȚEL	S250GD;S280GD;			DX51D, S250GD;	
TIP PROTECȚIE	Z100÷Z275 LUCIOS	Z100÷Z275 MAT	Z275 NEOMAT30	Z275 SUPREM50	Z100
Grosime material [mm]	0,45÷1,0	0,45-0,50	0.50	0.50	0.45-1,0
Grosime strat vopsea (față/spate) [μm]	25 / 7	35 / 7	60 / 12	50 / 12	-/-
Garanție(coroziune/culoare)[ani]	10 / 10	15 / 15	30 / 30	50 / 25	2 / -

## 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.