

FIȘA TEHNICĂ

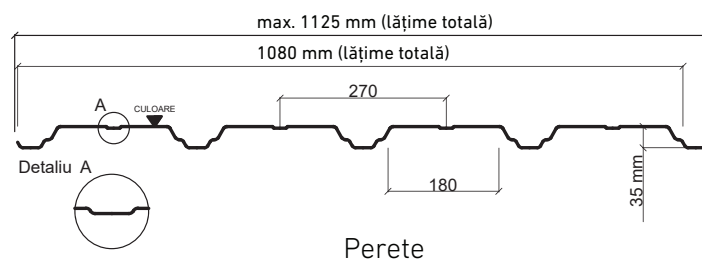
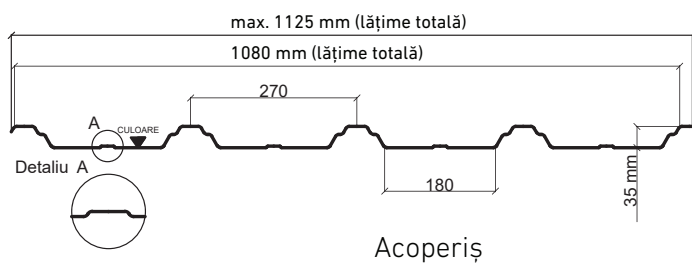
TABLA CUTATĂ

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 ²

SPECIFICAȚII MATERIAL

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

MATERIALE

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