

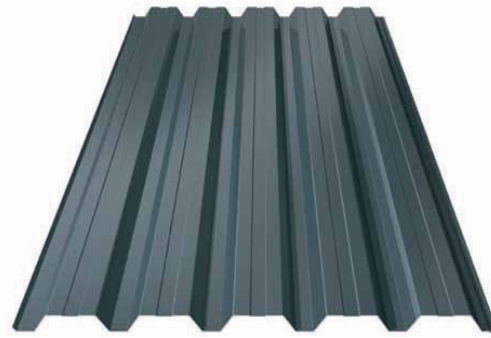
FIȘĂ TEHNICĂ

Tablă profil

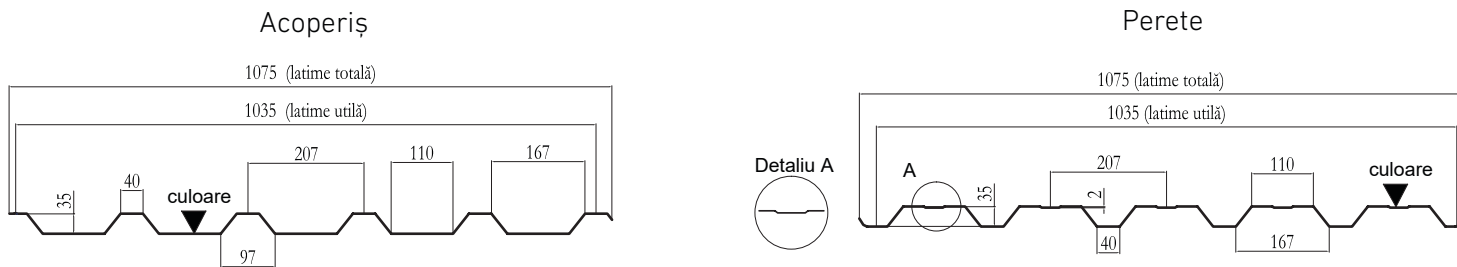
JIS35.207.1035

Placa metalică cu profil trapezoidal JIS35, 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 JIS35 prezintă o greutate specifică mică, fără efecte negative asupra durabilității construcției, este incombustibilă și nu influențează clasa de rezistență la foc a construcției.



Detalii tehnice



Lățime totală	Lățime utilă	Înălțime cută	Lungime minimă	Lungime maximă	Pantă minimă
1075 mm	1035 mm	35 mm	500 mm	13000 mm	5°

Specificații material

Tip oțel	S250GD; S280GD			
Tip protecție	Z100÷Z275 LUCIOS	Z100÷Z275 MAT	Z275 NEOMAT 30	Z275 SUPREM 50
Grosime material (mm)	0,4 0,45-0,50-0,60-0,75	0,45÷0,50	0,50	0,50
Grosime strat vopsea față/spate	25μ/7μ	35μ/7μ	60μ/12μ	50μ/12μ
Garanție coroziune/culoare	5/5 10/10	15/15	30/30	50/25

Materiale

TOLERANȚE DIMENSIONALE	REFERINȚĂ	MATERIA PRIMĂ	REFERINȚĂ
Produs	SR EN 508-1: 2021	Oțel galvanizat la cald	SR EN 10346: 2015
Material	SR EN 10143: 2006	Oțel acoperit organic	SR EN 10169: 2022