

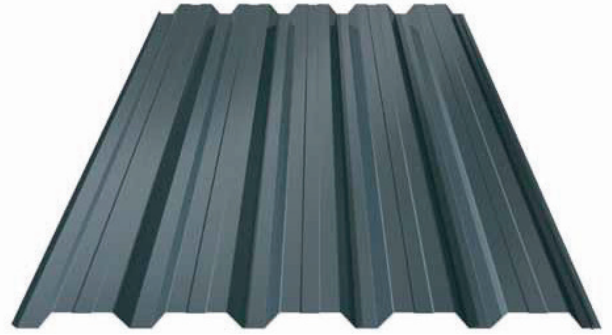
# FIȘĂ TEHNICĂ

## Tablă cutată

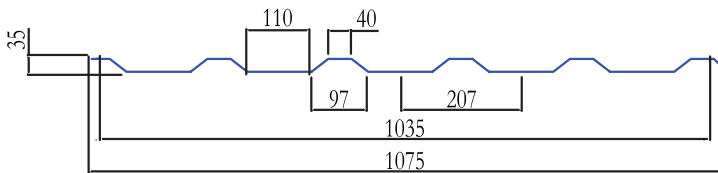
### Wetterbest® JIS35

Placa metalică cu profil trapezoidal Wetterbest® 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.

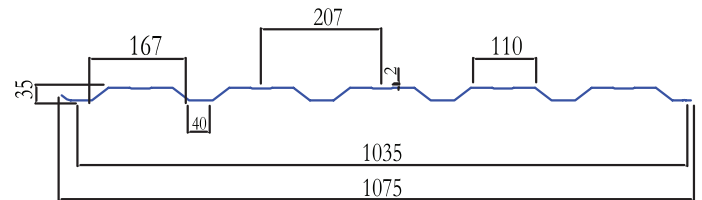
Panoul de tablă cutată JIS35 prezintă o greutate specifică mică, fără efecte negative asupra durabilității construcției, este incombustibilă și nu influențează clasa de rezistență la foc a construcției.



### Detalii tehnice



Acoperiș



Perete

Lățime totală	Lățime utilă	Înălțime cută	Lungime maximă
1075 mm	1035 mm	35 mm	12000 mm

### Specificații material

TIP PROIECȚIE	LUCIOS	MAT	NEOMAT 30	SUPREM 50
Grosime material (mm)	0,45-0,5-0,6-0,75	0,45-0,50	0,50	0,50
Garanție (coroziune/culoare)	10/10	15/15	30/30	50/25

### 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