

# T 30

PROFIL TRAPEZOIDAL

## PARAMETRI TEHNICI



Lățime totală: 1140 mm  
Lățime utilă: 1100 mm



Lungime: 0,5 m - 13,5 m  
Masa pe suprafață: 4,48 kg/m<sup>2</sup> - 9,14 kg/m<sup>2</sup>



Pantă acoperiș: de la 8°



Grosime material: 0,5 mm - 1,00 mm

La acest profil, înălțimea cutei este de 30 mm. Este produs în primul rând ca profil de acoperiș, dar pe revers, poate fi folosit ca profil estetic de fațadă. Utilizarea ideală a trapezului T-30 este la schimbarea acoperișurilor halelor industriale mari, precum și a clădirilor agricole, fără a fi nevoie de schimbarea leațurilor. Tabla trapezoidală T-30, se poate realiza și cu folie anticondens DRIPSTOP.

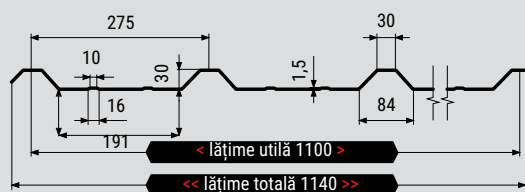


Posibilitatea livrării acoperișului cu folie anticondens

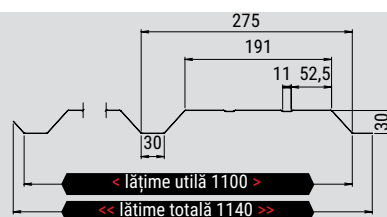


PENTRU ACOPERIȘURI ȘI FAȚADE

STANDARD



REVERS



Grosime	Greutate pentru lățime totală	Culoare RAL	DRIPSTOP	Utilizare	Placă transparentă	Lungime
0,50 mm	4,48 kg/m <sup>2</sup>	PZ PL 9002 PL 9006 PL 7035 PL 7037 PL PM HB 7016 PL PM HB 9005	✓	profil de perete profil de acoperiș	✗	500 - 8000 mm
0,60 mm	5,40 kg/m <sup>2</sup>	PL 6005 PL PM HB 6009 PL 5010 PL PM HB 8004 PL 3011 PL PM HB 3009 PL PM HB 8017 DREVO DEKOR	✓	profil de perete profil de acoperiș		500 - 8000 mm
0,70 mm	2,18 kg/m <sup>2</sup>	ALUMINIU 7016 ALUMINIU 8004 ALUMINIU 8017	✓	profil de perete profil de acoperiș		500 - 13500 mm
0,70 mm	6,20 kg/m <sup>2</sup>		✓	profil de perete profil de acoperiș		500 - 13500 mm
0,75 mm	6,80 kg/m <sup>2</sup>	PZ PL 9002 9006 7035 7037 7016 3009 8017 6005 5010	✓	profil de perete profil de acoperiș		500 - 13500 mm
0,88 mm	8,02 kg/m <sup>2</sup>	PZ PL 9002	✓	profil de perete profil de acoperiș		500 - 13500 mm
1,00 mm	9,14 kg/m <sup>2</sup>	PZ PL 9002	✓	profil de perete profil de acoperiș		500 - 13500 mm

PZ = Galvanizat PL = Poliester lucios 25 μm PM = Poliester mat 25 μm HB = Poliester mat HB 50 μm