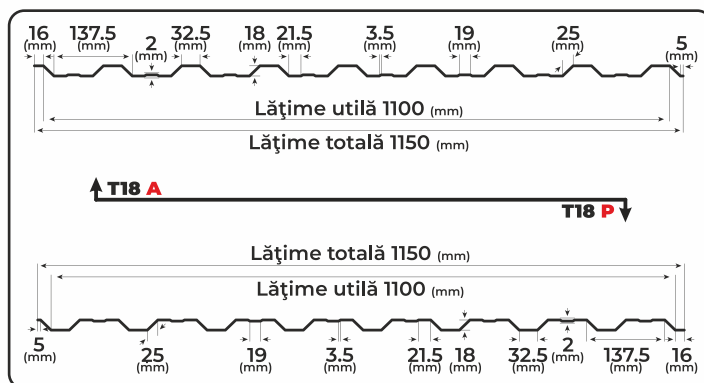

TABLĂ CUTATĂ T18

Tabla cutată T18 este produsă din tablă din oțel, zincată pe ambele părți și protejată cu poliester.

Se folosește în special la fațade, garduri sau plafoane dar se poate monta și pe acoperiș ca învelitoare.

SPECIFICAȚII DE PRODUCȚIE:

- Tabla cutată BILKA T18 este produsă cu o grosime nominală între 0,4 - 0,7 mm. În funcție de cerințele construcției lungimea standard a modulelor este cuprinsă între 0,500 m și 13,5 m. Executarea modulelor cu lungimi diferite de cele standard se va face după consultarea prealabilă a consultantului tehnic BILKA.
- tabla cutată este profilată în două variante: cu cutele spre exterior pentru fațadă și cu cutele spre interior pentru acoperiș
- gamă variată de culori și finisaje
- **T18 P** pentru fațadă;
- **T18 A** pentru acoperiș.



CARACTERISTICI TEHNICE	Material	Tablă din oțel, zincată pe ambele părți protejată cu poliester
	Grosime nominală	0,4 mm - 0,7 mm
	Lățime totală	1150 mm
	Lățime utilă de acoperire	1100 mm
	Înălțimea totală	18 mm
	Greutate pe suprafață	2 - 7 kg / mp
	Înclinația minimă	8° dacă nu sunt necesare îmbinări diagonale / 14° în cazul îmbinărilor diagonale
	Garanție finisaj lucios	10 ani garanție pentru caracteristicile de culoare și coroziune
	Garanție finisaj mat	15 ani garanție pentru caracteristicile de culoare și coroziune
	Garanție finisaj Wood	15 ani garanție pentru caracteristicile de culoare și coroziune
Garanție finisaj GrandeMat	30 ani garanție pentru caracteristicile de culoare și coroziune	
Durată de viață	60 de ani, rezistență la variațiile de temperatură	