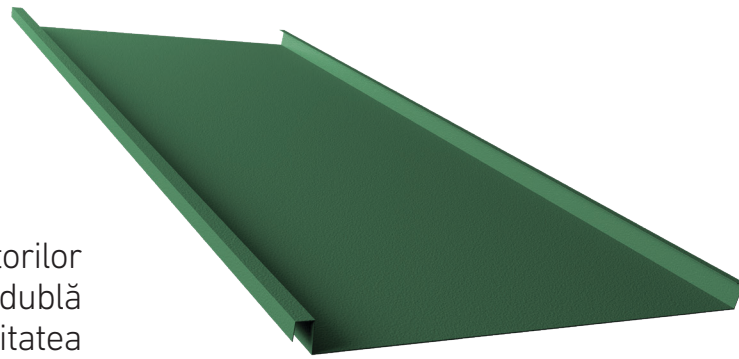


FIȘĂ TEHNICĂ

Tablă fălțuită

Profil FALTZ WTB



Profilul FALTZ este utilizat la realizarea învelitorilor și fațadelor falțuite îmbinate prin simplă sau dublă fălțuire. Învelitorile fălțuite se pot monta pe majoritatea tipurilor de acoperișuri și fațade.

Sistemele de învelitori de tip FALTZ oferă multiple avantaje, atât în momentul execuției acestora cât și pe toata durata lor de viață:

- Oțel cu grosime optimizată și cu maleabilitate excelentă;
- Rezistență sporită la coroziune și zgârieturi;
- Durabilitate la acțiunea factorilor de mediu și la radiațiile UV;
- Versatilitate și aplicabilitate pe o gamă întregă de construcții, vechi, noi, cu arhitectură clasică sau modernă.

Detalii tehnice



Lățime utilă	Lungime minimă	Lungime maximă	Pantă minimă
300÷600 mm	500 mm	8000 mm	3.5°

Specificații material

Tip oțel	DX51D, DX52D, DX53D, DX54D, S250GD		
Tip protecție	Z100÷Z185 + LUCIOS	Z100÷Z185 + MAT	Z100 + DUBLUPREVOPSIT
Grosime material	0.5÷0.65 mm	0.5÷0.65 mm	0.5÷0.65 mm
Garanție coroziune/culoare	10/10 ani	15/15 ani	18/18 ani

Materiale

TOLERANȚE DIMENSIONALE	REFERINȚĂ	MATERIA PRIMĂ	REFERINȚĂ
Produs	SR EN 505: 2013	Oțel galvanizat la cald	SR EN 10346: 2015
Material	SR EN 10143: 2006	Oțel acoperit organic	SR EN 10169: 2011+A1: 2012