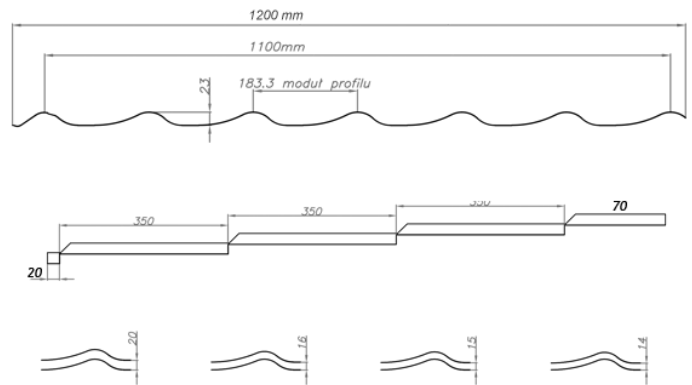


## FIȘĂ TEHNICĂ

### Alpin 3D finisaj Brilliant



#### Descriere

**Alpin 3D cu finisaj Brilliant\*** este un model jos, clasic, cu greutate specifică redusă și un aspect plăcut și dinamic.

Materialul folosit este un oțel DX51D sau S250GD protejat cu **aliaj de Zinc cu Magneziu**.

#### Avantaje

- produs vopsit pe ambele fețe (la 0,60 mm)
- crește confortul locuinței
- garantat 50 ani
- rezistența ridicată la coroziune (<RC 3) datorită stratului de aliaj de zinc (Zn) + magneziu (Mg), funcție de grosime
- rezistență înaltă la decolorare (<RUV 4).
- greutate specifică redusă datorită faptului că profilul are o înălțime mai mică
- durată de viață > 80 ani
- rezistență mecanică bună
- ușor de montat

Caracteristici	Valori
Grosime nominală produs	<0,55/0,60 mm grosime
Lungime modul	350 mm / 400 mm
Înălțime modul	23-25 mm
Lățime totală	1200mm
Materia primă (Voestalpine AG)	oțel DX51D/S250GD
Protectie contra coroziunii	ZM 120 MB (120 gr/mp zinc+magneziu)
Greutate netă produs	variabilă (max.4,9 kg/mp)
Strat vopsea poliester ext.	<35 microni
Strat vopsea poliester int.	<25 microni

\* produs cu marcaj **CE**

\* standardele de incercari corespondente folosite de producătorul materiei prime Voestalpine este EN 10204 și EN 10346-201

\* standard de referință (SR) EN 14782:2007