

## Cu CELESTA acoperi economic !

Noua țiglă metalică **CELESTA** de la **RUFSTER** este un profil simetric, optimizat pentru montaje rapide și cu pierderi minime de material. Principalele avantaje sunt:

- lungimea ultimului pas de minim 10 mm, fapt care reduce consumul de material
- simetria permite reutilizarea bucăților decupate la dolii și acoperișuri în 4 ape
- economie la suprafață față de alte profile (în funcție de tipul de acoperiș)

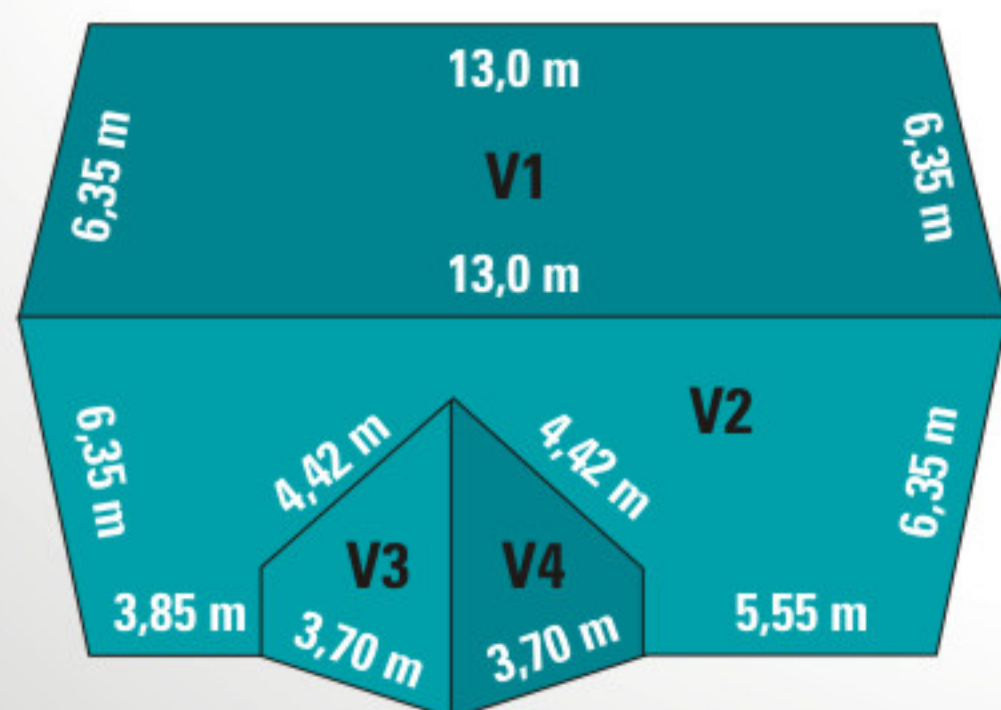
Iată cum se compară **CELESTA** cu alte profile la consumul de material:

### Acoperiș în două ape



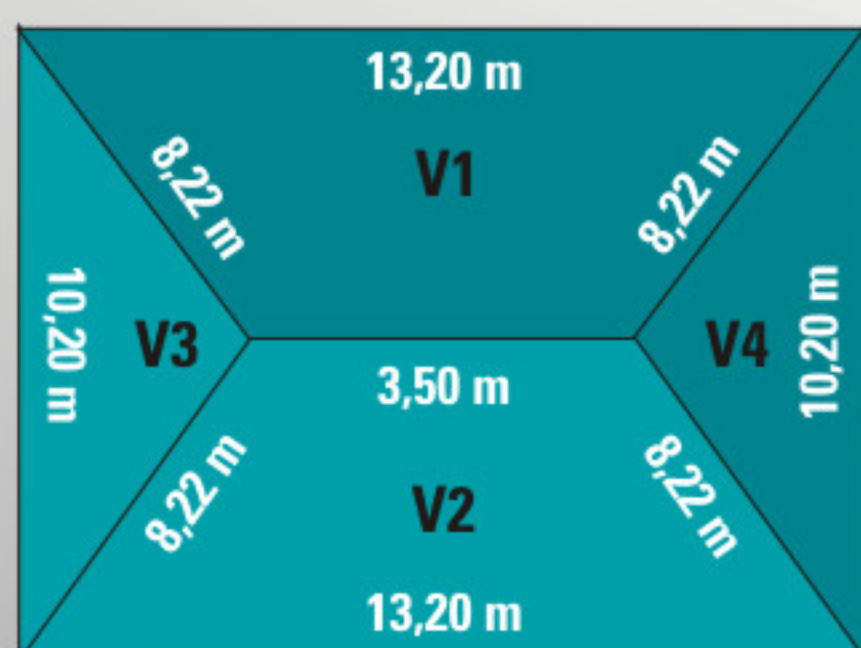
Versant	Suprafață acoperiș	model nesimetric 1200/1125	model nesimetric 1180/1085	<b>CELESTA 1175/1095</b>
V1	82,55 mp	92,88 mp	92,61 mp	90,34 mp
V2	82,55 mp	92,88 mp	92,61 mp	90,34 mp
<b>TOTAL</b>	<b>165,51 mp</b>	<b>185,76 mp</b>	<b>185,22 mp</b>	<b>180,68 mp</b>
<b>ECONOMIE MATERIAL</b>		<b>2,74 %</b>	<b>2,46 %</b>	<b>←</b>

### Acoperiș în două ape cu lucarnă



Versant	Suprafață acoperiș	model nesimetric 1200/1125	model nesimetric 1180/1085	<b>CELESTA 1175/1095</b>
V1	82,55 mp	92,88 mp	92,61 mp	90,34 mp
V2	73,01 mp	86,46 mp	87,50 mp	85,35 mp
V3	7,70 mp	10,02 mp	10,26 mp	10,26 mp
V4	7,70 mp	10,02 mp	10,26 mp	10,26 mp
<b>TOTAL</b>	<b>170,96 mp</b>	<b>199,38 mp</b>	<b>200,63 mp</b>	<b>196,21 mp</b>
<b>ECONOMIE MATERIAL</b>		<b>1,59 %</b>	<b>2,21 %</b>	<b>←</b>

### Acoperiș în patru ape



Versant	Suprafață acoperiș	model nesimetric 1200/1125	model nesimetric 1180/1085	<b>CELESTA 1175/1095</b>
V1	53,86 mp	65,84 mp	67,10 mp	63,36 mp
V2	53,86 mp	65,84 mp	67,10 mp	63,36 mp
V3	32,90 mp	42,86 mp	43,23 mp	41,25 mp
V4	32,90 mp	42,86 mp	43,23 mp	41,25 mp
<b>TOTAL</b>	<b>173,52 mp</b>	<b>217,40 mp</b>	<b>220,66 mp</b>	<b>209,22 mp</b>
<b>ECONOMIE MATERIAL</b>		<b>3,77 %</b>	<b>5,19 %</b>	<b>←</b>