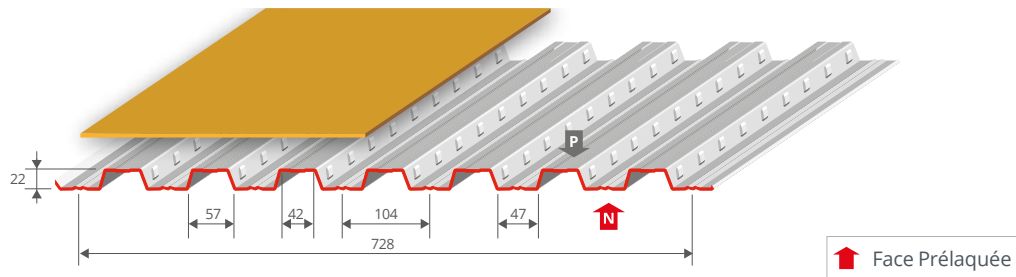


## WOODEO 20



ÉPAISSEUR mm	MASSE kg/m <sup>2</sup>
<b>0,75</b>	8,09

### NORMES DE RÉFÉRENCES : >

Nuance d'acier : S 320 GD + Z	NF EN 10326
Galvanisation	P 34-310
Prélaquage	P 34-310

**BUREAU  
VERITAS**

### RAPPORT D'ESSAIS > N°2371466/1A

Les produits de la gamme Woodéo sont des tôles d'acier nervurées utilisées comme support de panneaux bois tel que le décrit le DTU 51.3.

### TABLEAU DES CHARGES ADMISSIBLES > (en daN/m<sup>2</sup>)

2 APPUIS	PORTÉES D'UTILISATION m	3 APPUIS
0.75 mm		0.75 mm
382	1	820
331	1,05	715
289	1,1	628
253	1,15	554
223	1,2	492
198	1,25	439
176	1,3	393

### NOTA >

Dans les tableaux de charge présentés ci-dessus, seule la résistance de la tôle a été prise en compte.

Sous l'ensemble des charges, le critère de flèche est de L/300.

Les charges affichées dans le tableau correspondent à la somme des charges d'exploitation et des charges permanentes (comprenant les panneaux bois).

L'épaisseur du panneau bois ne participe pas à la résistance du plancher.