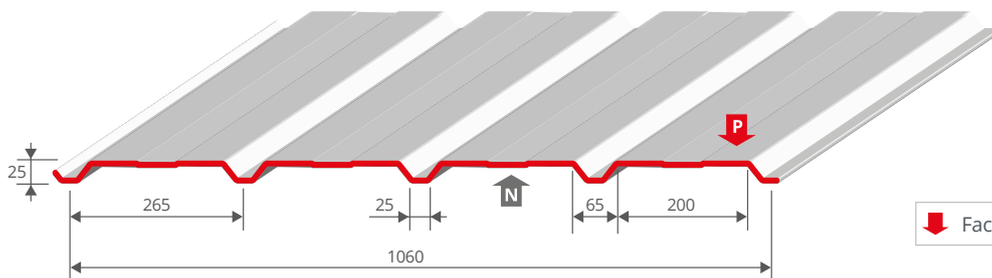


FACADEO 1060



ÉPAISSEUR mm	MASSE kg/m ²
0,63	5,53
0,75	6,58

↓ Face Prélaquée

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Acier S 350 GD	Épaisseur mm	Normes
Galva	0,63/0,75	NF EN 10346 / NF P 34-310
Polyester 25μ / 35μ	0,63/0,75	NF EN 10169 / NF P 34-301
Autres revêtements	sur demande	NF EN 10169 / NF P 34-301

**BUREAU
VERITAS**

RAPPORT D'ESSAIS > N° LAB 79450601

Essais de flexion suivant NF P 34-503 de novembre 1995
Règles professionnelles pour la fabrication et la mise en œuvre des bardages métalliques Janvier 1981 - 2ème édition

TABLEAU DES CHARGES EN daN/m² EN FONCTION DES PORTÉES D'UTILISATION > fy: 350MPa - épaisseurs nominales en mm

PRESSION				PORTÉES D'UTILISATION m	DEPRESSION			
0,63	0,75	0,63	0,75		0,63	0,75	0,63	0,75
248		230		1,50		189	225	
209		203		1,60	254	168	200	
179	213	181	215	1,70	212	150	179	
154	183	162	193	1,80	180	214	133	
134	160	146	174	1,90	153	182	119	
118	140	132	157	2,00	132	157	108	
99	118	121	144	2,10	114	136	97	
84	100	110	131	2,20	99	118	89	
71	85	102	121	2,30	87	104	81	
61	73	92	110	2,40	77	92	77	
52	62	84	100	2,50	68	81	73	
45	54	77	92	2,60	60	71	69	
39	46	69	82	2,70	54	64	66	
	40	61	73	2,80	48	57	63	
	35	55	65	2,90	44	52	59	
		50	60	3,00	39	46	57	
			54	3,10			54	
			49	3,20			51	
				3,30			49	
				3,40			47	
				3,50			45	

Validation sismique : Rapport d'étude N°BEB2.H9005-2 de Ginger CEBTP du 10/07/2018