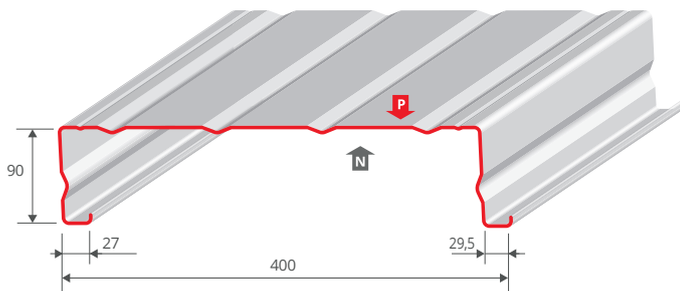


TEMPO 400 BR



Face Prélaquée

ÉPAISSEUR mm	MASSE kg/m ²
0,75	9,57
1	12,76

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Acier S320 GD	Épaisseur mm	Normes
Galva	0,75/1	NF EN 10346 / NF P 34-310
Polyester 15µ	0,75/1	NF EN 10169 / NF P 34-301
Autres revêtements	sur demande	NF EN 10169 / NF P 34-301

**BUREAU
VERITAS**

RAPPORT D'ESSAIS > N° 1675882/1B

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

TABLEAU DES CHARGES EN daN/m² EN FONCTION DES PORTÉES D'UTILISATION > fy: 320MPa - épaisseurs nominales en mm

PRESSION				PORTÉES D'UTILISATION m	DÉPRESSION			
0,75	1,00	0,75	1,00		0,75	1,00	0,75	1,00
185	-	-	-	3,50	155	-	-	-
175	-	-	-	3,60	145	-	-	-
166	-	-	-	3,70	137	-	-	-
156	-	-	-	3,80	129	-	-	-
147	-	-	-	3,90	122	163	-	-
139	186	166	-	4,00	116	154	166	-
132	175	158	-	4,10	110	146	158	-
125	166	151	-	4,20	104	139	150	-
118	157	144	-	4,30	99	132	143	-
112	149	137	183	4,40	94	126	136	182
106	142	130	174	4,50	90	120	130	173
101	135	124	165	4,60	86	114	124	165
96	128	118	158	4,70	82	109	118	157
92	123	113	150	4,80	77	103	112	150
89	118	108	144	4,90	73	97	107	143
85	114	103	137	5,00	69	92	103	137
82	109	98	131	5,10	65	87	98	131
79	105	94	126	5,20	61	82	94	126
76	101	90	120	5,30	58	78	90	120
72	96	87	115	5,40	55	74	86	115
69	92	83	111	5,50	52	70	83	111
66	88	80	107	5,60	50	66	80	107
63	84	78	104	5,70	47	63	77	103
60	80	75	101	5,80	45	60	74	99
57	77	73	98	5,90	43	57	72	96
55	73	71	95	6,00	41	55	69	92
53	70	69	92	6,10	39	52	67	89
51	67	67	89	6,20	37	50	65	86
49	-	65	87	6,30	36	-	63	83
47	-	63	85	6,40	34	-	61	81
45	-	62	82	6,50	33	-	59	78
-	-	60	80	6,60	-	-	57	76
-	-	58	78	6,70	-	-	55	73
-	-	57	76	6,80	-	-	53	71
-	-	56	74	6,90	-	-	52	69
-	-	54	72	7,00	-	-	50	67
-	-	53	70	7,10	-	-	49	65
-	-	52	69	7,20	-	-	47	63
-	-	50	67	7,30	-	-	46	61
-	-	49	66	7,40	-	-	45	60
-	-	48	64	7,50	-	-	44	58
-	-	47	62	7,60	-	-	42	56
-	-	46	61	7,70	-	-	41	55