

LAQUÉ STANDARD FACE P

> ÉPAISSEUR (mm)	0,63	0,75
>> MASSE (kg/m ²)	5,83	6,94

APPLICATIONS CONSEILLÉES > bardage simple peau (pose verticale)
 bardage double peau (pose verticale)
 cloison / palissade / faux plafond
 épaisseur 0,75mm pour une pose horizontale ou oblique

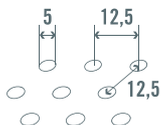
PROGRAMME DE FABRICATION

- > galva S320 GD+Z épaisseurs: 0,63 / 0,75 / 1,00mm
- >> polyester 25µ épaisseurs: 0,63 / 0,75mm coloris standard
- >>> PVDF / PUR / THD sur demande

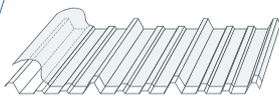
COLORIS STANDARD > suivant nuancier

OPTIONS >

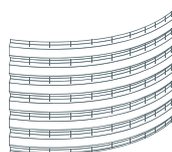
perforation
R5 T12,5



film de protection



cintrage



renfort



NORMES > règles professionnelles pour la fabrication et la mise en œuvre des bardages métalliques
 acier galvanisé NF P 34-310 et EN 10147
 prélaquage P 34-301
 essais suivant NF P 34-503 de novembre 1995



TABLEAU DES CHARGES EN FONCTION DES PORTÉES D'UTILISATION

> RAPPORT D'ESSAIS BUREAU VERITAS: N° 1702553/1C

PRESSION				PORTÉES D'UTILISATION (m)	DEPRESSION			
épaisseurs nominale (mm)		épaisseurs nominale (mm)			épaisseurs nominale (mm)		épaisseurs nominale (mm)	
0,63	0,75	0,63	0,75		0,63	0,75	0,63	0,75
206				1,70	257			
178	211			1,80	218	259		
155	184			1,90	185	221		
136	162	180		2,00	159	190	229	
120	143	163	194	2,10	138	164	207	247
107	127	148	177	2,20	120	143	189	225
95	114	135	160	2,30	106	126	172	204
86	102	123	146	2,40	93	111	157	186
77	92	112	133	2,50	83	98	143	171
69	83	103	122	2,60	75	89	132	157
62	74	94	112	2,70	68	81	121	144
56	67	87	104	2,80	62	73	112	133
51	61	81	97	2,90	56	67	104	124
47	55	76	91	3,00	52	62	97	116
43	51	71	85	3,10	48	57	91	109
39	46	67	80	3,20	44	52	86	102
		63	75	3,30			80	95
		60	71	3,40			74	89
		56	67	3,50			69	82
		53	64	3,60			65	77
		51	60	3,70			60	72
		48	57	3,80			56	67
		46	54	3,90			53	63
		43	52	4,00			50	59