

LAQUÉ STANDARD FACE P

> ÉPAISSEUR (mm)	0,63	0,75
>> MASSE (kg/m ²)	6,28	7,48

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

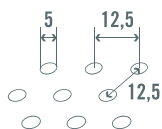
PROGRAMME DE FABRICATION

- > 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



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° 1702353/1B

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				2,00	171			
191	227			2,05	161	191		
177	211			2,10	151	179		
165	197			2,15	141	168		
154	183	169		2,20	133	158	153	
135	160	155	184	2,30	118	141	144	172
118	141	142	169	2,40	106	126	136	162
104	124	131	156	2,50	95	113	128	153
93	110	122	145	2,60	86	102	121	144
83	98	114	135	2,70	78	92	115	137
74	88	106	126	2,80	71	84	109	129
67	79	99	118	2,90	64	77	103	123
60	71	93	111	3,00	59	70	98	116
54	64	88	104	3,10	54	64	93	111
48	58	83	98	3,20	49	59	88	105
44	52	78	93	3,30	45	54	84	100
39	47	73	87	3,40	42	50	78	93
36	42	69	83	3,50	38	46	72	86
32	39	66	78	3,60	36	42	67	80
		62	74	3,70			63	74
		59	70	3,80			58	70
		56	67	3,90			55	65
		53	63	4,00			51	61
		51	60	4,10			48	57
		48	57	4,20			45	54
		46	55	4,30			43	51
		44	52	4,40			40	48
		42	50	4,50			38	45
		40	48	4,60			36	43
		38	46	4,70			34	41