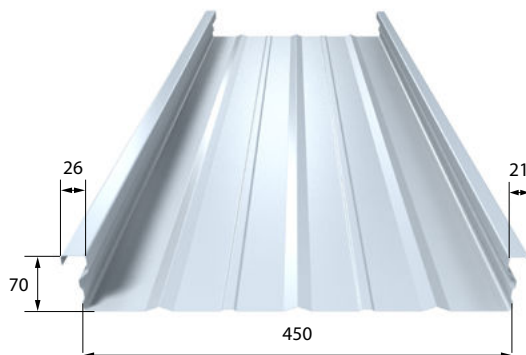




Isolmur 70.450



F1

F2 (Face laquée)

Épaisseur (mm)	0,75	0,88	1,00
Masse (kg/m ²)	8,50	9,97	11,33

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

SITES DE FABRICATION	Chauny & Valence
LONGUEURS STANDARDS	Chauny : de 2000 à 13 000 mm (longueur : mini hors ligne : 500 mm) Valence : de 2000 à 15 000 mm (longueur : mini hors ligne : 1200 mm)
REVÊTEMENTS	Voir nuancier prélaqués standards Prélaquage NF EN 10169+A1 / NF P 34-301

NORMES

ACIER	NF EN 10346 / NF P 34-310
REVÊTEMENTS	Prélaquage NF EN 10169+A1 / NF P 34-301
EMPLOI	Selon recommandations professionnelles RAGE Bardages en acier n°051

CHARGES ADMISSIBLES (en daN/m²) (Selon PV Veritas n°1942349/1A)

Portées (m)	PRESSION						DÉPRESSION					
	Ép. 0,75mm		Ép. 0,88 mm		Ép. 1,00 mm		Ép. 0,75mm		Ép. 0,88 mm		Ép. 1,00 mm	
	Travée simple ▲▲	Travées doubles ▲▲▲										
3,50	116	151	136	177	154	202	76	145	90	171	102	194
3,80	94	127	111	149	126	170	63	124	74	146	84	166
4,00	84	114	98	134	112	152	56	113	65	132	74	150
4,20	75	103	88	121	100	137	50	103	58	120	66	137
4,40	68	93	80	109	90	124	45	94	52	110	60	125
4,60	61	85	72	104	82	114	40	84	47	99	54	113
4,80	56	78	66	102	74	105	37	75	43	88	49	100
5,00	51	72	60	85	68	97	33	67	39	78	44	89
5,20	47	67	55	79	62	89	30	60	36	70	41	80
5,40	43	62	50	73	57	83	28	54	33	63	37	72
5,60	40	58	47	68	53	77	26	49	30	57	34	65
5,80	-	53	-	63	-	71	-	44	-	52	-	59
6,00	-	49	-	57	-	65	-	40	-	47	-	53
6,20	-	45	-	52	-	60	-	37	-	43	-	49
6,40	-	41	-	48	-	55	-	33	-	39	-	45

Les fixations doivent être conformes aux règles professionnelles dites Règles Bardage.