

PML Bardage FT

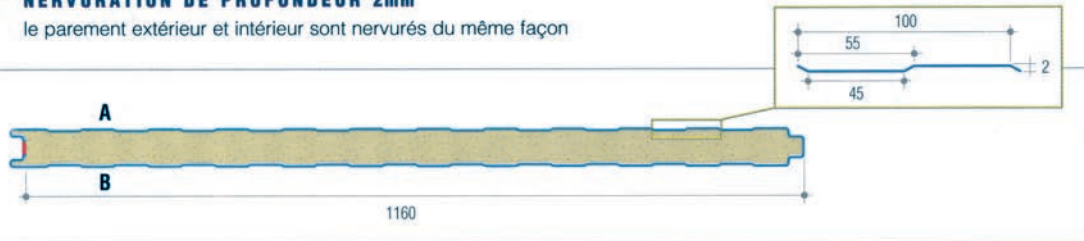
Réf. PML Bardage FT

Le PML Bardage FT est un panneau sandwich pour bardage avec fixations traversantes. L'âme isolante est en polyuréthane sans HFC.



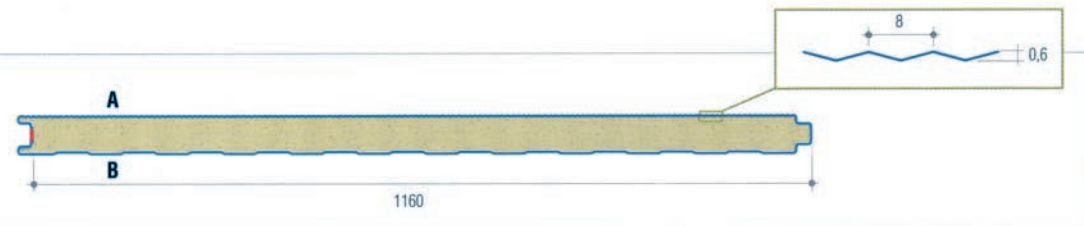
1° NERVURATION DE PROFONDEUR 2mm

le parement extérieur et intérieur sont nervurés du même façon



2° MICRO-NERVURÉ

le parement extérieur est micro-nervuré, le parement intérieur est nervuré de faible profondeur (2mm)



EPAISSEUR DE LA MOUSSE mm	MASSE kg/m ²
30	11,55
40	12,45
60	13,35
80	14,25
100	15,10

CHARGES ADMISSIBLES en daN/m²

Le critère de flèche limite pris en compte est de 1/200^{ème} sous vent normal.

CHARGES ADMISSIBLES daN/m ²	30mm		40mm		60mm		80mm		100mm	
	▲▲	▲▲▲	▲▲▲	▲▲▲▲	▲▲▲▲	▲▲▲▲	▲▲▲▲	▲▲▲▲	▲▲▲▲	▲▲▲▲
50	3,35	4,50	4,05	5,45	5,40	6,90	6,60	8,05	7,70	9,05
75	2,95	3,75	3,60	4,70	4,85	5,85	5,90	6,80	6,75	7,35
100	2,65	3,25	3,20	3,90	4,30	4,90	5,25	5,70	6,10	6,40
125	2,45	2,90	3,00	3,50	4,00	4,35	4,85	5,10	5,65	5,70
150	2,30	2,65	2,80	3,20	3,75	4,00	4,60	4,65	5,15	5,20

PML Bardage FT

CARACTERISTIQUES

- LONGUEURS | longueurs standards à partir de 2500mm à 13600mm
- METAL | tôle d'acier S 320 GD
- RETEMENTS | prélaquage polyester, plastisol et PVDF selon les indications du nuancier
- ACCESSOIRES | translucides, pièces pliées crantées ou non, closiors etc. voir la fiche accessoires et compléments

NORMES DE REFERENCE

- ACIER GALVANISE | NF EN 10147 – tolérances normales
- PRELAQUAGE | NF EN 10169 appliqué sur galvanisation

FIXATION TRAVERSANTE

