

Fiche technique Lame EL50

Lame ADP	
Lame LUX	
01/09/2017	

<u>Caractéristiques</u>: 14 fois plus d'air ou de luminosité qu'un profil standard

Epaisseur du feuillard	0.50 mm	0	Coloris standards:
Largeur profilé	63.4 mm		- Blanc
Pas de lame	50 mm 12 mm 4,5 m 3 m 12 m² 20 94 kg/m3		- Marron
Module de lame			- Gris AS
Largeur maxi			- Anthracite - Gris Clair
Hauteur maxi 3			
Surface maxi			Coloris spéciaux :
Nb de lames sur 1m			- Noir 2900 S - Noir 9005
Densité de la mousse			- Noir 100 S
Poids	5 kg/m ²		- Chêne doré

Classe de résistance au vent :

	Hauteur		1400					2250					
Largeur		1500	2000	2500	3000	3500	4000	1500	2000	2500	3000	3500	4000
A1 U	G66-27/xx	6	6	6	5	5	N.R.	6	6	5	4	4	N.R.
e de	G95-27/xx	N.R.											
y y	G40-27/xx	6	6	6	N.R.	N.R.	N.R.	6	6	5	5	5	4
- 5	G55-27/xx	N.R.	N.R.	N.R.	6	6	6	N.R.	N.R.	N.R.	5	5	4

^{*}Les côtes en hauteur et en largeur correspondent aux côtes passage.

Classement de réaction au feu:

Classement M1

Tableau d'enroulement:

En rénovation :

Taille du caisson en mm	180	205	250
Hauteur caisson compris en mm	1530	1950	2900

En traditionnel:

Diamètre d'enroulement en mm	150	175	200	215
Hauteur sous coffre en mm	900	1350	1750	2250

Ces essais d'enroulement ont été réalisés sur tube octogonal de 60 équipé d'attaches rigides