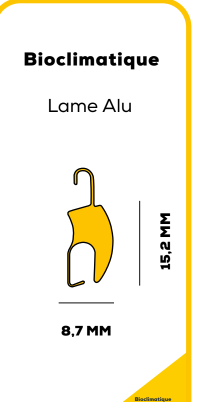
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Épaisseur feuillard alu
Épaisseur nominale
Superficie de couverture
Largeur maximum
Hauteur maximum
Poids
Surface maximum
Isolation phonique optimisée
Remplissage en mousse Haute Densité
Δ R < \dot{a} 0,22 m ² K/W

Tableau résistance au vent (cf Guide Lame Bioclimatique Geplast)

Largeur	0		2300			2600 à		
Hauteur	à 2000	2100	2200	à 2400	2500	2800	2900	3000
2250 m	V*6	V*5	V*5	V*5	V*4	V*4	V*3	V*3
1400 M	V*6	V*6	V*6	V*5	V*5	V*4	V*4	V*4

Tableau transmission du rayonnement solaire (cf Guide Lame Bioclimatique Geplast)

Facteur de transmission du rayonnement solaire l'intérieur du bâtiment : VR fermé					
Coloris clairs (blanc,gris clair)	(L*>82)	Sws = 0,05			
Coloris foncés (marron,noir)	(L*<82)	Sws = 0,15			





NUANCIER



Laquage autres Ral soumis à plus-value

Maîtrise de l'apport solaire avec 4 fois plus de luminosité et de ventilation dans l'habitat qu'une lame standard pour un confort d'été optimal

Visibilité exceptionnelle vers l'extérieur en position ajourée

Micro-poinçonnage régulier diffusant une lumière douce et apaisante au sein des pièces à vivre

