

## Caractéristiques

Design		
Bord à bord	✓	
Couvre-joint		largeur 40 ou 14 mm
Joint creux		
Configurations		
Plein toute hauteur	✓	
Plein avec imposte vitrée	✓	
Vitré toute hauteur	✓	
Vitré sur allège	✓	
Vitré sur allège avec imposte	✓	
Simple vitrage centré		
Simple vitrage décalé	✓	
Double vitrage	✓	
Ossature		
Aluminium	✓	qualité 6060 T6
Remplissage		
Parement de 19 mm		sélection Polyrey, Egger, Abet Laminati, ...
Parement de 12 mm	✓	sélection Polyrey, Egger, Abet Laminati, ...
Panneaux chants coupe brute		finition mélaminé, stratifié, tôle
Panneaux chants plaqués	✓	finition mélaminé, stratifié
Plaque de plâtre revêtue PVC		
Plaques de plâtre ou de fibres de cellulose à chants rebordés	✓	finition tôleée
Vitrage de 6 à 12,8 mm	✓	épaisseur à déterminer selon le DTU 35.1
Isolant		
Isolant fibres de 45 mm	✓	verre, roche, bois, coton
Huisserie		
Carrée (aluminium)	✓	
Ronde (aluminium)	✓	
Portes		
Type		
Bois	✓	âme pleine
Verre	✓	Securit trempé
Cadre aluminium / Verre	✓	Securit trempé, feuilleté
Cadre aluminium / Bois	✓	
Bi-affleurante bois, métal ou vitrée	✓	métal épaisseur 75/100ème
Ouverture		
Battante	✓	
Coulissante en applique ou à galandage	✓	
Va-et-vient	✓	
Hauteur		
Standard	✓	2 040 mm
Toute hauteur	✓	maximum 2 800 mm
Imposte filante	✓	jusqu'à 3 300 mm
Finitions		
Stratifié	✓	sélection Polyrey, Egger, Abet Laminati, ...
Métal	✓	épaisseur 75/100ème
Équipements : bâquillage, ferme-porte, autres (sur demande)		

## Finitions

Aluminium		
Anodisé poli brossé	✓	autre finition sur demande
Laqué coloris standard	✓	gamme RAL 9010 - 7047 - 7024
Laqué autre coloris (sur commande)	✓	gamme RAL, catalogue Adapta Color
Laqué métallisé	✓	
Laqué structuré	✓	
Autres traitements de surface	✓	sublimation
Revêtement		
Feuille de mélaminé, de stratifié ou de bois naturel à chants bruts		sélection Polyrey, Egger, Abet Laminati, ...
Feuille de mélaminé, de stratifié ou de bois naturel à chants plaqués	✓	sélection Polyrey, Egger, Abet Laminati, ...
Feuille de tôle rebordée	✓	métal épaisseur 75/100ème
Feuille de tôle à chants bruts		métal épaisseur 75/100ème
Option rainure horizontale avec ou sans insert		baguette aluminium 4 mm dans rainure horizontale panneau bois
PVC		collections fabricants de vinyle
Vitrage		
Laquage	✓	aimanté ou non
Sablage	✓	
Verre imprimé	✓	sérigraphie, impression numérique
Film décoratif	✓	sablé, divers décors, écrimur

## Performances

Réglementation		
Conforme au DTU 35.1	✓	
Conforme au cahier des charges CER.F.F	✓	
Classement au feu des composants		
de Ds1 à A2-s1,d0 (M3 à M0)	✓	
Émissions de COV dans l'air intérieur		
de A à A+	✓	
Certification		
Marquage CE ETA-12/0058	✓	

## Caractéristiques spécifiques

Épaisseur	85 mm	
Hauteur de lisse	40 mm	55 mm lisse cimaise
Hauteur maximum	3 500 mm	plein
	3 300 mm	vitrage de 12 mm
	3 000 mm	vitrage de 10 mm
Largeur de trame standard	900 - 1 000 mm	
	1 000 mm ≤ 1 350 mm	sur demande
Performances acoustiques (exprimées en dB)	39 - 54 Rw+C	plein
	33 - 47 Rw+C	vitré toute hauteur

	Rw+C ≤ 54 dB		Finition Bord à bord		≤ 3 500 mm		→ ← 85 mm
	DTU 35.1		Garde-corps BEB1.L.4138-1		Coupe-feu		CE ETA-12/0058
	HQE Compatible		COV A / A+		Recyclable		

Options (selon finition retenue) : poteaux et plinthes pour passages de câbles électriques, store vénitien manuel ou motorisé, usinage spécifique pour transfert d'air