

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		
<i>Simple vitrage centré</i>		
<i>Simple vitrage décalé</i>		
<i>Double vitrage</i>		
Ossature		
Aluminium	✓	qualité 6060 T6
Remplissage		
Parement de 19 mm	✓	sélection Polyrey, Egger, Abet Laminati, ...
Parement de 12 mm		sélection Polyrey, Egger, Abet Laminati, ...
<i>Panneaux chants coupe brute</i>		finition mélaminé, stratifié, tôle
<i>Panneaux chants plaqués</i>		finition mélaminé, stratifié
<i>Plaque de plâtre revêtue PVC</i>		
<i>Plaques de plâtre ou de fibres de cellulose à chants rebordés</i>		finition tôle
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
<i>Équipements : béquillage, ferme-porte, autres (sur demande)</i>		

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
<i>Option rainure horizontale avec ou sans insert</i>	✓	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, écrivimur

Performances

Réglementation		
Conforme au DTU 35.1	✓	
Conforme au cahier des charges CER.FF	✓	
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	125 mm	
Hauteur de lisse	40 mm	55 mm lisse cimaise
Hauteur maximum	≤ 3 500 mm	
Largeur de trame standard	1 250 mm	HSP > 2800 mm
	1 000 mm ≤ 1 350 mm	HSP < 2800 mm
Performances acoustiques (exprimées en dB)	35 - 45 Rw+C / Ra	

