



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>Plaques 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 | ✓ | |
| Couissante 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 | 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
 ETA-12/0058

HQE Compatible
 COV A / A+
 Recyclable