

LA VERRIERE PLANE GIL

VELUX®



Fiche technique



Verrières planes composées de fenêtres GPU et GIU

Description du produit

- + Combinaison d'une fenêtre fixe *GIL/GIU* avec une fenêtre VELUX classique *GG-/GP-*
- + Fonction garde-corps réglementaire
- + Finition WhiteFinish (*GIL*) : bois peint en blanc avec peinture hautement flexible et durable, rendu naturel
- + Finition EverFinish (*GIU*) : revêtement en polyuréthane haute qualité, finition laquée blanche très résistante et sans entretien
- + Double vitrage feuilleté acoustique avec protection solaire (Tout Confort)
- + Cadre en pin européen de haute qualité, certifié PEFC
- + Profilés extérieurs en aluminium laqué sans entretien, cuivre ou zinc-titane également disponibles

Domaine d'utilisation

- + Pente de toit comprise entre 15° et 90°
- + Une verrière est composée de fenêtres de même largeur



Aménagement



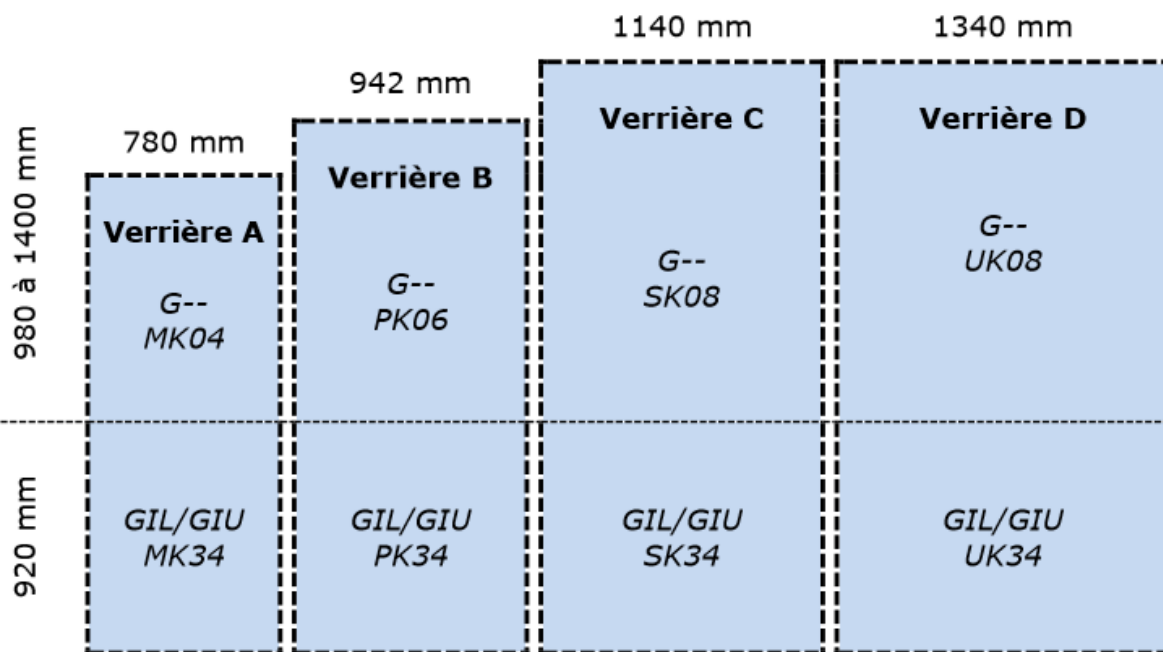
Vue panoramique et entrée de lumière

Une verrière plane permet de créer un effet « baie vitrée ». La vue sur l'extérieur est complète, la perception d'espace s'agrandit d'autant.

Une fenêtre à projection est conseillée en partie supérieure afin d'ouvrir d'optimiser la vue vers l'extérieur.

Une étude préalable de l'espace et des dimensions disponibles permettra d'optimiser l'aménagement intérieur. La réglementation RT2012 demande une surface de baie égale à au moins 1/6^{ème} de la surface habitable.

Dimensions disponibles et exemples *



* exemples de verrières, d'autres combinaisons de hauteurs et de largeurs sont possibles

Surfaces

	Surface de baie de la verrière	Surface max de la pièce selon règle du 1/6 ^{ème}
Verrière A	1,5 m ²	9 m ²
Verrière B	2,0 m ²	12 m ²
Verrière C	2,7 m ²	16 m ²
Verrière D	3,1 m ²	19 m ²

Illustrations

VELUX®













Bringing light to life™

CONTACT INFO

FIND US HERE



twitter.com/VELUX



facebook.com/VELUX



youtube.com/user/VELUX



linkedin.com/company/VELUX



pinterest.com/VELUXGroup/