



Vitrage 1

PLANICLEAR (4 mm)
PVB White (2 x 0,38 mm)
PLANICLEAR (4 mm)
PLANITHERM XN

Cavité 1

ARGON (90%) / AIR (10%) / 16 mm

Vitrage 2

CFL30 55 (13 mm)

VSGA
Pierre VERAGH

pierre.veraghe@saint-gobain.com



FACTEURS LUMINEUX

CIE (15-2004)

Transmission lumineuse (TL %) 49 %
Réflexion extérieure (RLe %) 7 %
Intérieure (RLi %) 10 %



FACTEURS SOLAIRES

EN410 (2011-04)

Facteur Solaire (g) 0,38
Coefficient d'ombrage (SC) 0,44



RENDU DE COULEUR

CIE (15-2004)

Transmission (Ra) 95,8
Reflexion (Ra) 98,8



FACTEURS ÉNERGÉTIQUES

EN410 (2011-04)

Transmission (Te) 32 %
Réflexion (Ree) 13 %
Intérieure (Rei) 15 %
Absorption (AE1) 51 %
Absorption (AE2) 5 %



TRANSMISSION THERMIQUE

EN673 (2011-04)

Ug 1,1 W/m².K
0° par rapport à la position verticale



TAILLE DE FABRICATION

Epaisseur nominale 37,8 mm
Poids 50 kg/m²



ACOUSTIQUE

EN12758

Rw(...) non disponible