



Vitrage 1	PLANICLEAR (4 mm) PVB standard (2 x 0,38 mm) PLANICLEAR (4 mm) PLANITHERM XN
Cavité 1	ARGON (90%) / AIR (10%) / 16 mm
Vitrage 2	EC 28 BR 4NS SG2NS (27,56 mm)

DANIA VITRAGES
PATRICK BABIN
ZI des 3 Fontaines
52100 SAINT DIZIER

Commercial

0683457742
patrick.babin@danial.fr

Vitrage n°3 : utilisation d'un élément personnalisé



FACTEURS LUMINEUX

CIE (15-2004)

Transmission lumineuse (TL %) 73 %
Réflexion extérieure (RLe %) 11 %
Intérieure (RLi %) 10 %



FACTEURS SOLAIRES

EN410 (2011-04)

Facteur Solaire (g) 0,56
Coefficient d'ombrage (SC) 0,64



RENDU DE COULEUR

CIE (15-2004)

Transmission (Ra) 94,4
Reflexion (Ra) 93,4



FACTEURS ÉNERGÉTIQUES

EN410 (2011-04)

Transmission (Te) 42 %
Réflexion (Ree) 20 %
Intérieure (Rei) 11 %
Absorption (AE1) 24 %
Absorption (AE2) 15 %



TRANSMISSION THERMIQUE

EN673 (2011-04)

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



TAILLE DE FABRICATION

Epaisseur nominale 52,3 mm
Poids 83 kg/m²



ACOUSTIQUE

EN12758
Rw(...) non disponible