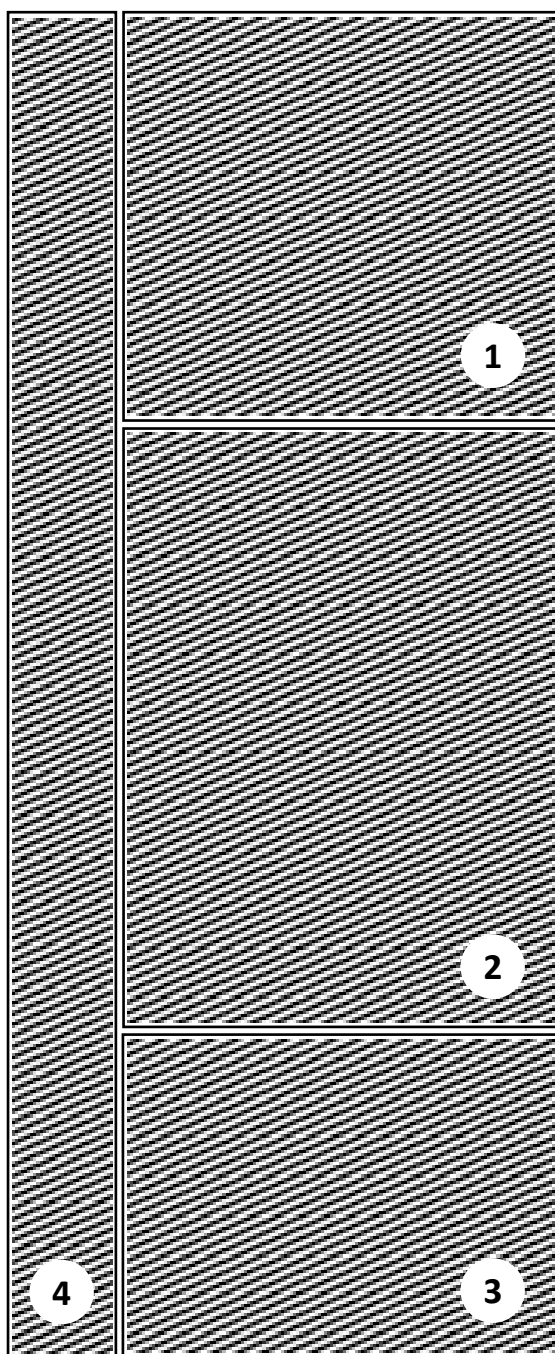


# Immoblade Sérigraphie

Le vitrage de protection solaire fixe et performant toute l'année

## VUE EXTÉRIEURE



**Les valeurs suivantes sont personnalisées pour chaque projet**

### Menuiserie



### Performances \* selon la norme EN 52022-2/-3

- **TL** = 39 % (TL ciel diffus)\*
- **Ug** = 1,1 W/(K.m²)
- **FSmin** (été) = 20 %  
**Fsmax** (hiver) = 39 %

### Dimensions (mm)

- L : 1328 x H : 1242
- L : 1266 x H : 1766
- L : 1328 x H : 978
- L : 328 x H : 4092

### Compositions vitrée

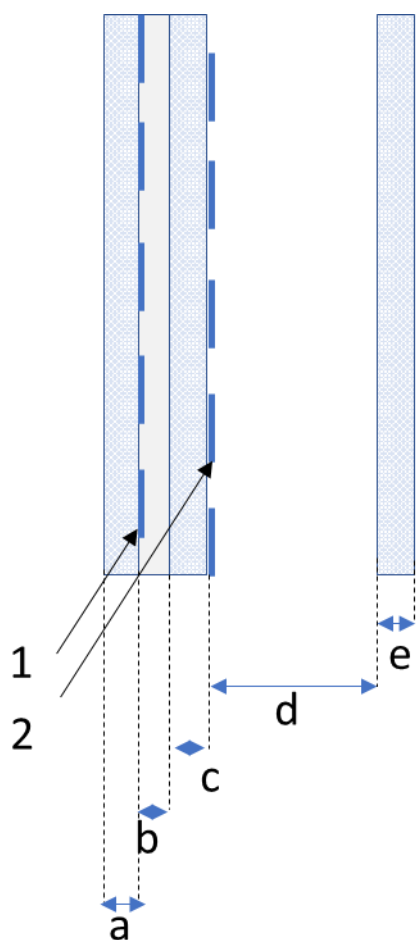
- 44.2 / 19argon / 4 FE
- Vitrage Extérieur Collé (VEC)
- Poids : 33kg/m²

### Caractéristiques sérigraphie

- Inclination = 23,86°
- Période = 10,19 mm
- Epaisseur = 3,84 mm
- Décalage V = 1,45 mm

# Immoblade Sérigraphie

Le vitrage de protection solaire fixe et performant toute l'année



## VUE TRANSVERSALE

Légende:

- **a**: première feuille de verre externe, 4mm
- **1**: dépôt sérigraphie 1
- **b**: PVB
- **c**: deuxième feuille de verre externe, 4mm
- **2**: dépôt de sérigraphie 2
- **d**: espace argon intermédiaire, 19mm
- **e**: feuille de verre interne, 4mm

Les dépôts de sérigraphie sont personnalisés pour chaque projet selon la position géographique du bâtiment et l'orientation de la façade à protéger.

IMMOBLADE calcule la trajectoire solaire unique à chaque façade pour optimiser une protection solaire passive et saisonnière : bloquer le soleil l'été et le laisser passer l'hiver avec un système miniaturisé, fixe et intégré au vitrage, ne nécessitant ni maintenance ni énergie pour fonctionner