



1166

**V2S Vitrages de Sécurité du Sud**

ZI de Plaisance  
Rue de l'artisanat  
11100 NARBONNE  
07  
1166-CPD-0093

**EN 14449**

**Verre Feuilleté de Sécurité destiné à être utilisé dans des bâtiments et des ouvrages de construction**

**VITPLEX PS13 ( PS13 clair )**

|   |       |
|---|-------|
| Résistance au feu   | NPD   |
| Réaction au feu   | NPD   |
| Performance de comportement vis-à-vis d'un feu extérieur                                      | NPD   |
| Résistance aux balles   | BR1 S |
| Résistance aux explosions   | NPD   |
| Résistance aux effractions  | P4A   |
| Résistance à l'impact d'un pendule  | 1B1   |
| Résistance aux variations brutales de températures et aux températures différentielles        | 40K   |
| Résistance aux charges dues au vent et à la neige et aux charges permanentes et imposées [mm] | 12    |
| Isolation vis-à-vis du son aérien direct [dB]   | NPD   |
| Propriétés thermiques (Coeff U) [W/(m².K)]  | 5.5   |
| Transmission lumineuse  | 0.84  |
| Réflexion lumineuse   | 0.07  |
| Transmission du rayonnement solaire   | 0.61  |
| Réflexion du rayonnement solaire  | 0.05  |

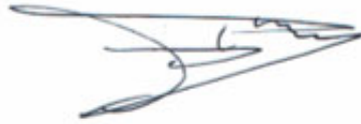
**NPD** : Performance non déclarée

**NC** : Non communiqué

Calculs réalisés en fonction des valeurs intégrées fournies par les producteurs. Par analogie à la norme EN410

Déclarons sous notre propre responsabilité que le produit "VITPLEX" référencé ci-dessus, destiné à être utilisé dans le bâtiment et les travaux de construction, est conforme aux caractéristiques du marquage CE suivant la Norme EN 14449.

**Francis LE LIEVRE**  
Directeur Général  
Directeur Administratif et Financier

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Francis Le Lievre', written in a cursive style.