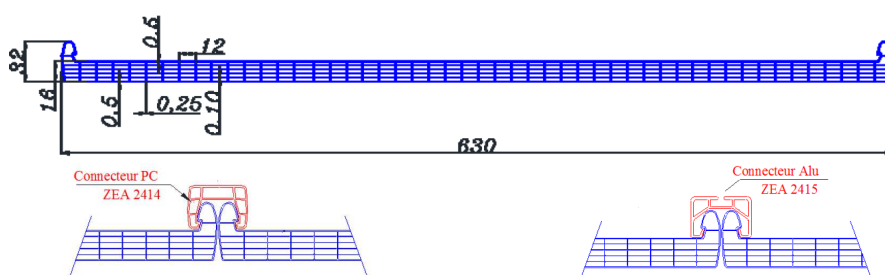



PERFORMANCE THERMIQUE - $U_g = 1,9W/m^2°C$


CARACTERISTIQUES

- ◆ Systèmes **connectables**
- ◆ Connecteur en alu ou en polycarbonate
- ◆ Pose en **toiture**, bardage ou en shed
- ◆ Cintrable
- ◆ Finition incolore ou opal
- ◆ Résistant aux UV sur les 2 faces
- ◆ **Avis technique** CSTB
- ◆ PV 1200J



OPTIONS

- ◆ Large gamme de **couleurs**
- ◆ Laquage des profils selon la teinte RAL

Epaisseur	16 mm
largeur utile	630 mm
Longueur standard	7000mm
Poids	3,2 kg / m ²
Coefficient thermique	U = 1,9 W/m ² K

Protection UV	Par coextrusion sur les 2 faces
Rayon de cintrage	Minimum de 4000mm
Classement au feu	B s1 d0
Transmission lumineuse finition INCOLORE	64%
Transmission lumineuse finition OPAL	46%