**IN TECHNIDÔME** 

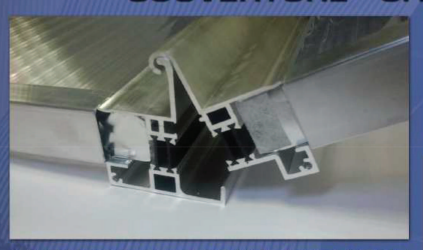
POLITRAM 32 RPTH

MARQUE ET BREVET DÉPOSÉS

# POLITRAM® 32 RPTH

AVEC NOTRE SYSTÈME PRÊT À POSER ÉCONOMISEZ JUSQU'À 70 % DE TEMPS D'INSTALLATION

## **COUVERTURE - SHED - BARDAGE**



LA RUPTURE DE PONT THERMIQUE POUR UNE ISOLATION PERFORMANTE



Grande clarté : Largeur de trame 1270 mm

Coeff. Thermique : 1.2 W/m<sup>2</sup>°C

Finition Aluminium Brut ou laqué PV 1200 Joules 3500 mm entre appuis

Avis Technique CSTB Rapport d'essai A.E.V. PV FEU B S2 D0 (M1)

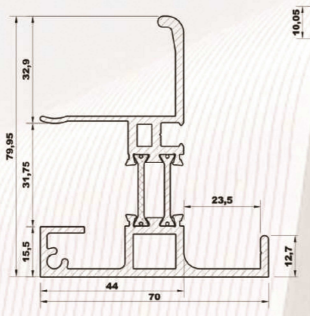
Incolore ou Opalin

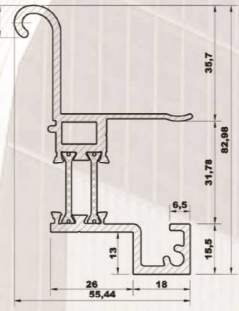
Anti Chaleur sur demande

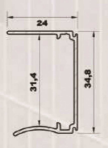
## **PROFILS MÂLE**

### **PROFILS FEMELLE**

#### **OBTURATEUR 32 mm**







#### **JOINT DE LIAISON**



# livraison sur palette prêt à poser

#### Caractéristiques techniques

Polycarbonate Alvéolaire sous avis technique CSTB	32 mm
Largeur standard de trame	1270 mm
Rupture de Pont Thermique	OUI
Couleurs	Incolore/Opalin autres sur demande
Coefficient Thermique	1.2 W/m <sup>2</sup> °C
Classement Feu	B S2 D0
Rapport d'essai 1200 Joules Distance maximum entre appuis	3500 mm
Rapport d'essai A.E.V.	OUI
Affaiblissement Acoustique	22 dB
Poids au ml	7,7 kg
Finition	Brut ou Laqué

