



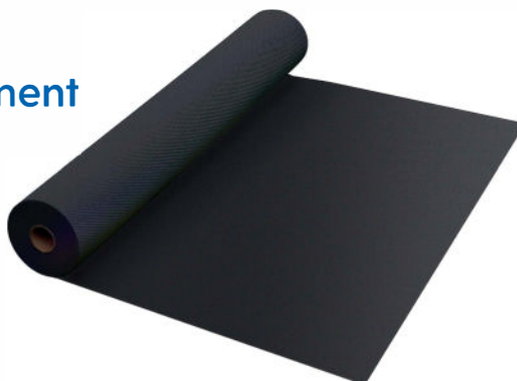
# PROMIUM

LE CHOIX DES PROS

## Écran pare-pluie 5000h UV PROMIUM

Écran pare-pluie pour bardage à claire-voie jusque 3 cm d'espacement entre les lames de bardage et 40% de la surface ouverte

> 1,5 m x 50 m / TSA004



TSA004



3 701611 300004

- ✓ Résistance mécanique : pose sur support discontinu entraxe 60 cm
- ✓ Exposition aux UV 6 mois en phase chantier selon le DTU 31.2
- ✓ Conforme aux DTU 31.2 et DTU 31.4



FAÇADE



ÉTANCHE  
À L'AIR



ÉTANCHE  
À L'EAU



RÉSISTANT

CE  
EN 13859-2

### ÉCRAN PARE-PLUIE 5000H UV PROMIUM

Déclaration de performances n°TSA004-202301

Caractéristiques	Méthodes d'examen	Résultats
Masse surfacique	EN 1849-2	160g/m <sup>2</sup>
Épaisseur	EN 1849-2	0,5mm
Réaction au feu	EN 13501-1	E
Résistance à la pénétration de l'eau	EN 1928 A	W1
Valeur Sd	EN ISO 12572 C	0,14m
Résistance mécanique en traction	EN 12311-1	MD 230 N/50mm
		CD 210 N/50mm
Allongement	EN 12311-1	MD 60%
		CD 70%
Résistance à la déchirure au clou	EN 12311-1	MD 245N
		CD 225N
Résistance à la température		(-40°C/+100°C)
Exposition UV phase chantier		6 mois selon le DTU 31.2 (Test 5000h UV)