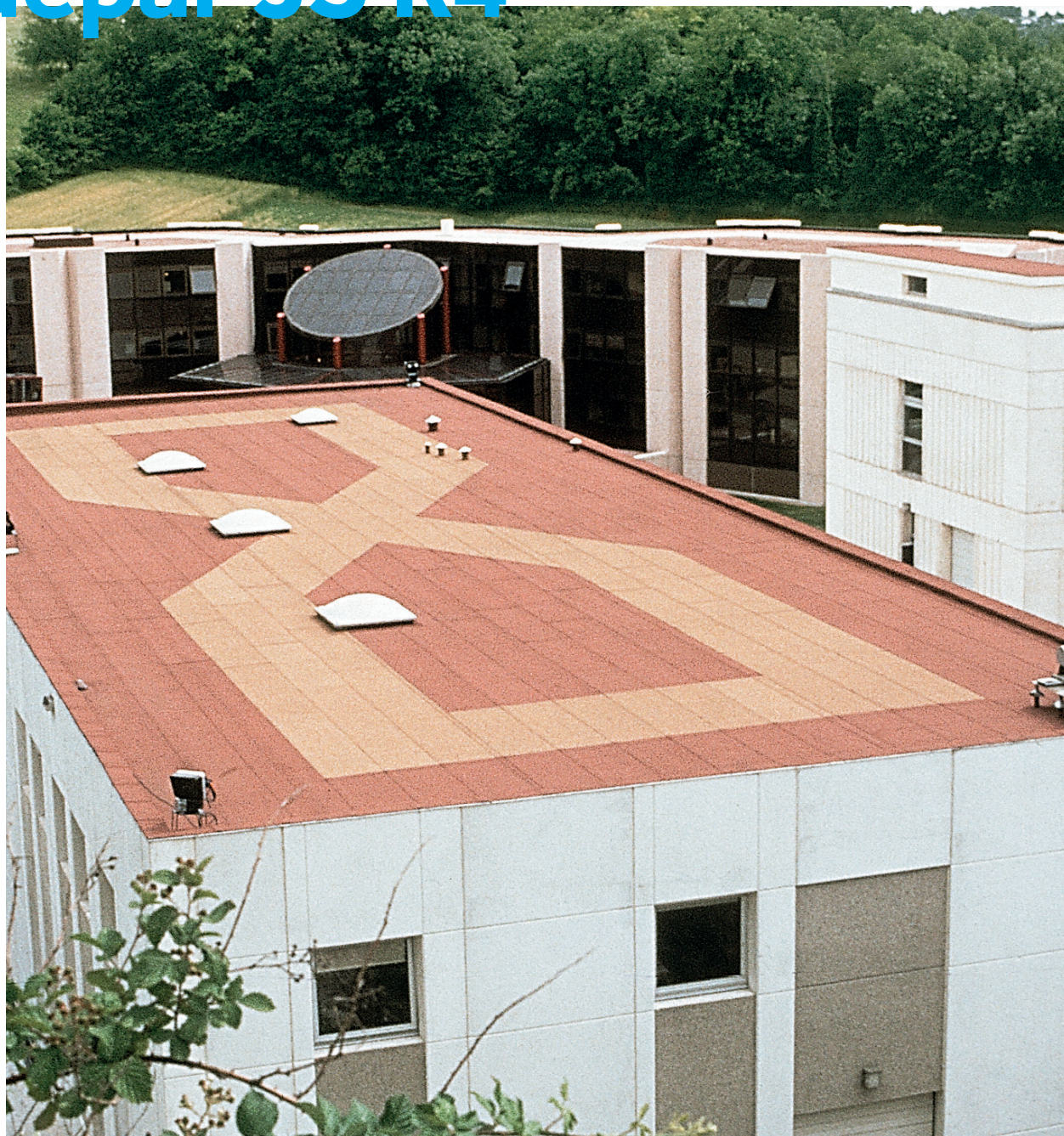


# Adepar JS Adepar JS R4



**BMI**

**Siplast**

Feuilles en bitume SBS adhésives  
en semi-indépendance,  
pour systèmes bicouche

[siplast.fr](http://siplast.fr)

# Adepar JS / Adepar JS R4

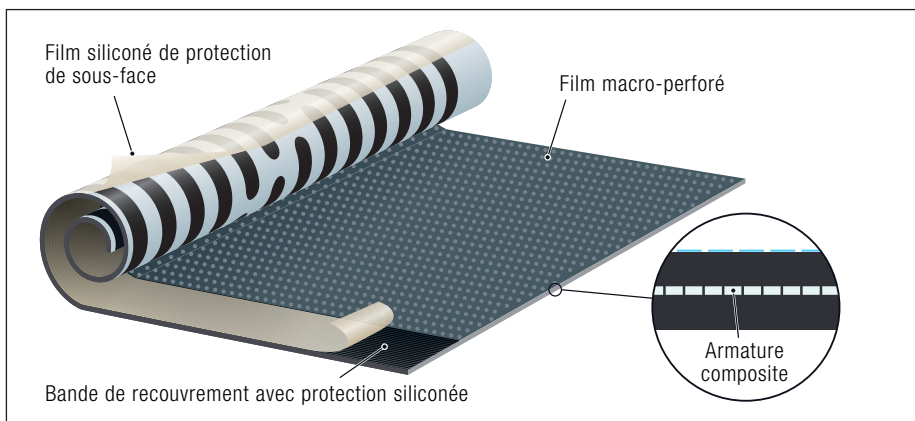


- Haute résistance à la fissuration grâce au liant bitume élastomère SBS
- Haute résistance au poinçonnement grâce aux armatures composites
- Fiabilité de la semi-indépendance grâce aux lignes adhésives calibrées en usine
- Facilité et rapidité de la mise en œuvre à froid

## DESCRIPTION

### Feuille d'étanchéité en bitume élastomère SBS.

- Armature composite polyester.
  - ▶ Armature Adepar JS : 140 g/m<sup>2</sup>
  - ▶ Armature Adepar JS R4 : 180 g/m<sup>2</sup>
- Surface avec film macro-perforé et bande de recouvrement longitudinale auto-adhésive (sous protection siliconée).
- Sous-face grésée avec lignes et lisières adhésives, calibrées en usines et avec protection par film siliconé.
- Épaisseur : 2.5 mm.



Caractéristiques (Valeurs moyennes)	Adepar JS	Adepar JS R4
Résistance à la rupture (L x T) (N/5 cm)	550 x 315	740 x 540
Allongement à la rupture (L x T) (%)	35 x 45	35 x 42
Pliabilité à froid (°C)	≤ -15	≤ -15

## EMPLOIS

- Étanchéité des toitures terrasses inaccessibles sur tout élément porteur (maçonnerie, bois, acier) ; pente nulle admise sur élément porteur en maçonnerie.
- Étanchéité des toitures terrasses techniques sur élément porteur maçonnerie (Adepar JS R4).
- Étanchéité de toitures terrasses végétalisées avec couche de surface spécifique Graviflex.
- Travaux neufs et de réfection.

## MISE EN ŒUVRE

- Dérouler et positionner Adepar JS avec recouvrement longitudinal de 6 cm et recouvrement en about de lé de 15 cm.
- Retirer le film de protection de la bande de recouvrement.
- Retirer le film siliconé de sous-face en tête de lé et maroufler cette zone dénudée. Puis retirer le reste du film et maroufler la membrane au fur et à mesure.

**Nota :** le recouvrement longitudinal d'Adepar JS est auto-adhésif, il ne doit pas être soudé. Sa fermeture est assurée par la soudure de la seconde couche Paradiene 30.1 GS, qui suit la mise en œuvre d'Adepar JS.

- Souder le recouvrement d'about de lé sur 10 cm à la flamme molle.
- Souder la seconde couche en plein sur Adepar JS, à joints décalés.

## DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- DTA Adepar (en cours de renouvellement)
- DTA Canopia (en cours de renouvellement)
- DTA Paradiene S

## SÉCURITÉ

Adepar JS n'est pas un produit classé dangereux, conformément au règlement (UE) 2015/1221 (relatif à l'étiquetage et à l'emballage des substances et mélanges) et dans le cadre de l'utilisation prescrite par cette notice.

Ce document n'est qu'indicatif, il convient de consulter les documents de référence en vigueur. Siplast-Icopal se réserve le droit de modifier ses produits et leurs prescriptions de pose, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.

## CONDITIONNEMENT

	Dimensions	Poids	Nbr rouleaux / palette
Adepar JS	1 x 7 m	25 kg	36
Adepar JS R4	1 x 7 m	25 kg	36

