



## ÉTANCHE

- **Résistance élevée** à la fissuration, au poinçonnement et au vieillissement.
- Adestar est une **membrane bitume élastomère** SBS disposant d'une armature composite de 180 g/m<sup>2</sup> (R4).
- **Le système bénéficie d'une ETN**, Enquête de Technique Nouvelle, établie par Alpha Contrôle.



## À FROID

- Sans chalumeau, sans flamme, sans bouteille de gaz à transporter.
- Étanchéité adhésive **simple à poser**.
- **Temps de pose réduit** : membrane monocouche adhésive en semi-indépendance.
- **Mise en œuvre identique** quel que soit le type de terrasse à réaliser.

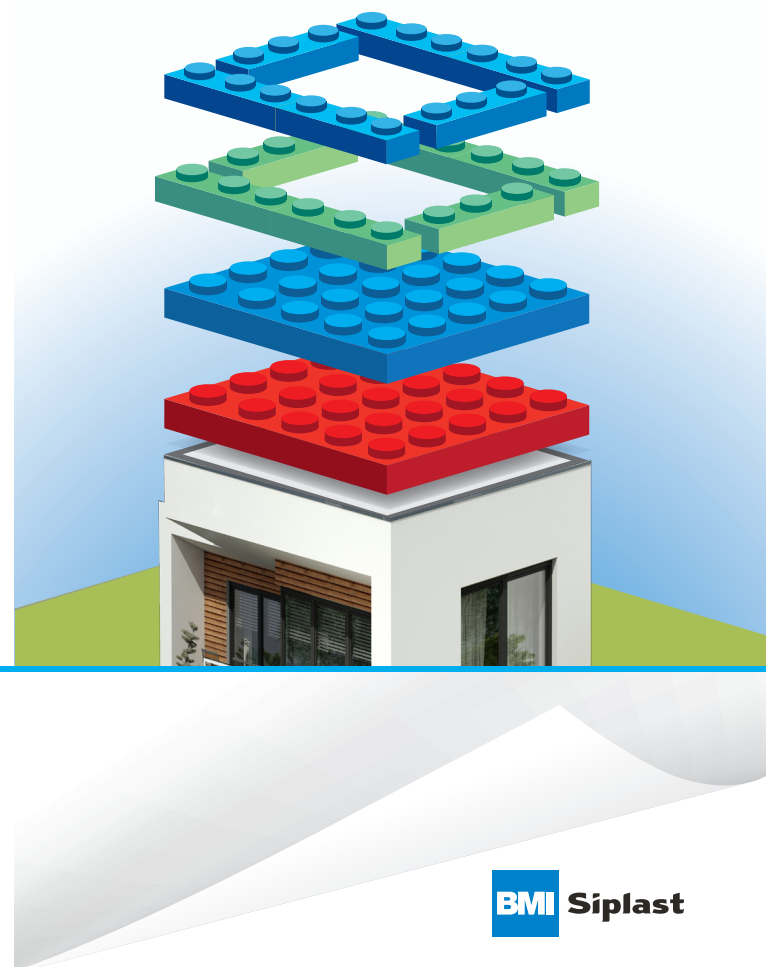


## SYSTÈME ST4R À FROID

- L'étanchéité ST4R existe aussi en système avec isolant.
- Il permet de s'adapter à de nombreuses configurations de chantier.
- Pour plus d'informations : [www.sioplast.fr](http://www.sioplast.fr)

Cachet

ÉTANCHÉITÉ **ADESTAR**  
À VOUS DE JOUER !



ICOPAL SAS  
23-25 av. du Docteur Lannelongue  
75014 Paris

[www.sioplast.fr](http://www.sioplast.fr)

**BMI** **Sioplast**

**BMI** **Sioplast**

## ÉTANCHÉITÉ FACILE POUR TOUTES LES TOITURES PLATES

**SIMPLE**

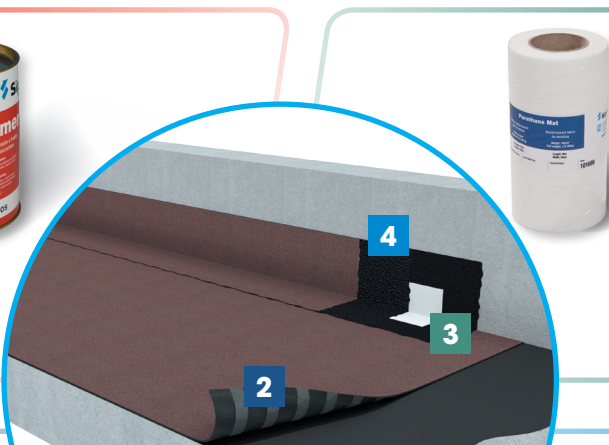


- Toutes toitures de 0 % à 20 % de pente
- Circulable ou non circulable
- Béton
- Bois
- En neuf ou en rénovation

Produits complémentaires : Adebase (pare-vapeur, si isolant thermique), colle Star, paillettes ou granulés colorés, accessoires associés (solins, trop-plein, passe-antenne, platines EP...)

### 1 SIPLAST PRIMER

Vernis d'impression **à séchage rapide** pour la préparation de supports (partie courante, émergences, pièces métalliques, etc.).  
S'applique simplement au pinceau ou au rouleau.



### 2 MEMBRANE ADESTAR

Pour l'**étanchéité des parties courantes**.  
Membrane bitume élastomère SBS disposant d'une armature composite de 180 g/m<sup>2</sup> (R4).  
La pose s'effectue **à froid** avec collage des recouvrements des lèvres à l'aide de Supracoating RLV ou colle Star.  
Auto-adhésive, s'applique **simplement** en la déroulant.

### 3 ARMATURE PARATHANE MAT

Armature de renfort entre les deux couches de relevé pour **assurer le renfort entre les deux couches**.

### 4 REVÊTEMENT SUPRACOATING RLV

Pour l'**étanchéité des relevés et le renfort d'étanchéité des pièces métalliques** (EEP, TP, rives, égout, etc.).  
S'applique **simplement** au pinceau / rouleau.  
Possibilité de rajouter des paillettes ou granulés de finition pour un meilleur rendu esthétique.  
**S'adapte aussi à vos envies de toitures terrasses végétalisées** grâce à la présence d'un agent anti-racine.