



## Paradiat S

### ÉTANCHÉITÉ COMPLÉMENTAIRE SOUDÉE

- Longévité du revêtement d'étanchéité
- Haute résistance à la fissuration
- Insensibilité aux chocs thermiques

#### DESCRIPTION

Membrane d'étanchéité en bitume élastomère SBS autoprotégée par aluminium gaufré, à dilatation autocompensée.

#### DOMAINE D'EMPLOI

Paradiat S est prévu pour tous types de bâtiments de faible ou moyenne hygrométrie quelle que soit leur destination, en travaux neufs ou en rénovation.

Cette membrane d'étanchéité complémentaire s'applique en :

- ▶ climat de montagne ;
- ▶ double toiture ventilée ;
- ▶ système sarking.

#### MISE EN ŒUVRE

- Poser la membrane Paradiat S en disposant les lés parallèlement à l'égout depuis ce dernier jusqu'au faîtage (pose clouée et soudée).
- Les joints longitudinaux (au moins 7 cm de large) et les joints d'abouts (au moins 15 cm de large, en débardant l'aluminium) sont soudés en plein et comprimés. Ces joints devront être décalés de 20 cm (pour les joints longitudinaux) et de 30 cm (pour les joints d'abouts) par rapport à la couche inférieure.

#### DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

Cahier des Charges de Pose visé par ETN.

Désignation produit	Dimensions des rouleaux	Poids	Conditionnement divisible	Consommation
Paradiat S	6 m x 1 m	25 kg	Palette de 35 rouleaux	1,15 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>