



Paradial 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

Paradial 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 Paradial S en disposant les lés parallèlement à l'égout depuis ce dernier jusqu'au faitage (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 déladant 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.

Documents de référence

Cahier des Charges de Pose Couverture en climat de montagne visé par ETN.

Conditionnement

Dimensions des rouleaux	Poids	Conditionnement divisible
6 m x 1 m	25 kg	Palette de 35 rouleaux