

## Galerie photos – Mise en œuvre



### 1. Pose de l'écran

En cas de noues, poser d'abord un écran de sous-toiture dans le sens longitudinal de la noue, à parts égales sur les deux surfaces du toit.



### 2. Pose de l'écran

plier les écrans sur les longs côtés sur environ 5 cm et les agraffer en quelques endroits.

Coller les écrans de sous-toiture posés par-dessus l'écran de noue à l'aide du ruban TESCON VANA.

Dérouler l'écran et le fixer, au niveau du chevauchement, à l'aide d'agrafes galvanisées d'au moins 10 mm de large et 8 mm de long, à l'abri de l'humidité.

Laisser dépasser l'écran d'environ 4 cm sur les éléments de construction adjacents, afin de pouvoir y réaliser ultérieurement un raccord étanche au vent.



### 3. Chevauchement des lés

Prévoir des chevauchements d'environ 10 à 15 cm.  
Le marquage imprimé sert de repère.



### 4. Collage des chevauchements

Nettoyer le support (il doit être sec, dépoussiéré, dégraissé et sans silicone) et effectuer éventuellement un essai de collage.

Centrer le ruban adhésif système TESCON VANA sur le chevauchement, puis le coller au fur et à mesure, en évitant d'exercer une traction, d'appliquer une charge et de former des plis.

Bien maroufler.