

## Stamisol DW – Pose sur lambrissage / panneaux en bois

Toits à pans semi-ventilés avec différents systèmes d'isolation.

1. **Contrelattage**  
Avec joints de clouage
2. **Stamisol DW posé à l'horizontale ou à la verticale**  
Coller les recouvrements et raccords avec la colle Stamisol
3. **lambrissage ou panneaux**
4. **isolation totale des chevrons par diff. systèmes**
5. **Freins de vapeur ABS ou Stamisol SD 70**  
Les chevauchements et raccords sont à coller de façon étanche à l'air, à l'aide de bandes auto-collantes Stamisol.  
Fixer, si nécessaire, de façon mécanique les raccords muraux à l'aide de bandes en caoutchouc butylique ou, par exemple, avec Sikaflex 11FC.
6. **Espace prévu pour les câbles électriques**

### Référence au texte de soumission

Stamisol DW  
Pos. 721.171

### ABS

Pos 520.200  
Pos 524.120  
Pos 524.221  
Pos. 565.100

### SD 70

Pos.542.200  
Pos 524.210  
Pos 524.121  
Pos 565.100

### Référence de planification

Stamisol DW peut être posé et collé aussi bien à l'horizontale qu'à la verticale.

Concernant la physique du bâtiment les freins de vapeur devront être adaptés à la construction de la toiture en question.

### Instructions de pose

Les directives de pose doivent être respectées.

La hauteur des chevrons devra être complètement isolée conformément aux recommandations du fabricant du produit d'isolation.

Planification et exécution : selon SIA 238  
nouveau SIA 232

