

Targo **TOP OMEGA**

Conseils pour l'emploi

Généralités

- Il faut respecter les données de la norme SIA 232-1.
- Poser le lé parallèlement au faite sur un support rigide en commençant par le bas.
- Agrafer le lé qui se trouve en dessous dans la zone de chevauchement.
- Faire le chevauchement selon la ligne de marquage (min. 10 cm).
- Fixer les lés avec le contre-lattage.

Le lé peut être endommagé par des produits pour la protection du bois, des substances chimiques ou des produits contenant des huiles. Eviter de poser la sous-couverture sur des surfaces imbibées par ces produits.

Il se peut qu'un mode d'emploi actuel devienne obsolète en raison de nouvelles connaissances ou développements. **Vous trouvez la version en vigueur sous www.targo-ag.ch.**

Couverture, Ventilation

- Comme couverture la plupart des tuiles commercialisées sont appropriées.
- Il faut respecter la pente minimale et les dimensions du contre-lattage selon les données du fabricant de tuiles.

Indications pour étancher les lés, les raccords et les insertions

- Les surfaces doivent être sèches, exemptes de poussière ainsi que de graisse.
- Prétraiter les surfaces poreuses, poussiéreuses ou sablonneuses avec l'enduit d'accrochage TargoPRIMER W, TargoPRIMER M ou TargoPRIMER S.
- Les bandes adhésives et les mastics ne résistent pas aux forces permanentes. Il est donc indispensable de s'assurer qu'il n'y ait pas de traction exercée sur les collages. Dans le cas où des forces de traction peuvent apparaître, une fixation mécanique ou la pose d'une boucle détente est impérative!

▪ Etancher les joints de recouvrement:

Soudage à l'air chaud: Foehn / Robot

Largeur de soudage: au moins 5 / 3 cm

La plage de soudage se situe selon la température ambiante et le régime des vents entre 220 et 260° C.

Soudage au moyen de l'agent TargoCONNECT:

Largeur de soudage: au moins 7 cm

▪ Détails de raccords:

Toutes ces pénétrations rectangulaires sont exécutées en recourant à des bandes de lés et selon la technique de découpage connue dans la réalisation de toits plats.

Raccords aux métaux:

TargoTAC BK 320

Raccords aux insertions:

TargoOMEGA TUBE

- Pour étancher **les trous des clous** ou des vis de fixation des contre-lattes, utiliser les taquets d'étanchéité TargoTAC ND260 ou la bande de clouage TargoND-BAND.

Targo TOP OMEGA et les produits Targo TECHNIQUE de collage sont parfaitement accordés et représentent une garantie de système optimale.

Dimensions: 1.5 m x 25 / 400 m
3.0 m x 20 / 400 m



...prix/qualité exceptionnel

Targo Specialty Products AG

Brüelstrasse 23

CH-8932 Mettmenstetten

Tel. +41 44 767 1770

Fax +41 44 767 1777

info@targo-ag.ch

www.targo-ag.ch