**NL**

De isolatieband onder de wanden zorgt ervoor dat het hout niet in onmiddelijk contact met de betonplaat komt, dit vermindert de kans dat het hout het opstijgende vocht opneemt.

Het biedt evenwel geen garantie dat water of vocht onder de isolatieband kan komen.

Het is dan ook aanbevolen om een vlakke betonplaat te hebben en aan de buitenrand van de wanden een siliconevoeg te voorzien.

Het is aanbevolen de isolatieband vast te maken aan de onderkant van de wanden. Dit kan door te schroeven of te lijmen (niet inbegrepen in pakket)

Oppervlakken moeten schoon, stof-en vetvrij en goed passend zijn. Reinig en ontvet de oppervlakken indien nodig.

FR

Le ruban isolant sous les murs garantit que le bois n'entre pas en contact direct avec la dalle de béton, ce qui réduit le risque que le bois absorbe l'humidité montante.

Cependant, cela ne garantit pas que de l'eau ou de l'humidité puisse pénétrer sous le ruban isolant.

Il est donc recommandé d'avoir une dalle en béton plane et de prévoir un joint silicone sur le bord extérieur des murs.

Il est recommandé de fixer le ruban isolant au bas des murs. Cela peut être fait par vissage ou collage (non inclus dans l'emballage)

Les surfaces doivent être propres, exemptes de poussière et de graisse et bien ajustées. Nettoyer et dégraisser les surfaces si nécessaire.

EN

The insulation tape under the walls ensures that the wood does not come into direct contact with the concrete slab, which reduces the chance that the wood will absorb rising moisture.

However, it does not guarantee that water or moisture can get under the insulation tape.

It is therefore recommended to have a flat concrete slab and to provide a silicone joint on the outer edge of the walls.

It is recommended to attach the insulation tape to the bottom of the walls. This can be done by screwing or gluing (not included in package)

Surfaces must be clean, dust and grease free and well fitted. Clean and degrease surfaces as necessary.

DE

Das Isolierband unter den Wänden sorgt dafür, dass das Holz nicht in direkten Kontakt mit der Betonplatte kommt, wodurch die Wahrscheinlichkeit verringert wird, dass das Holz aufsteigende Feuchtigkeit aufnimmt.

Es ist jedoch nicht gewährleistet, dass Wasser oder Feuchtigkeit unter das Isolierband gelangen können.

Es empfiehlt sich daher, eine ebene Betonplatte zu haben und am Außenrand der Wände eine Silikonfuge vorzusehen.

Es empfiehlt sich, das Isolierband an der Unterseite der Wände anzubringen. Dies kann durch Schrauben oder Kleben erfolgen (nicht im Lieferumfang enthalten)

Die Oberflächen müssen sauber, staub- und fettfrei sein und gut passen. Reinigen und entfetten Sie die Oberflächen, falls erforderlich.

Tip / Conseil / Advice / Beratung

NL

Als een alu-dorpel van de deur is voorzien in het tuinhuis, dan moet een extra versteviging geplaatst worden om kantelen te vermijden !

FR

Si un seuil de porte en aluminium est prévu dans l'abri de jardin, un renfort supplémentaire doit être placé pour éviter tout basculement !

EN

If an aluminum door sill is provided in the garden house, additional reinforcement must be placed to prevent tipping!

DE

Wenn im Gartenhaus eine Türschwelle aus Aluminium vorgesehen ist, muss eine zusätzliche Verstärkung angebracht werden, um ein Umkippen zu verhindern!

Gereedschap (excl.) / Outils (excl.) / Tools (excl.) / Werkzeuge (exkl.)



Hamer
Marteau
Hammer
Hammer



Schroefboormachine
Perceuse / Viseuse
Screw drill
Schraubenbohrer



Ladder
Échelle
Ladder
Leiter



Winkelhaak
Crocet carré
Square hook
Quadratischer Haken



Cirkelzaag
Scie circulaire
Circular saw
Kreissäge



Klokboor Ø 60mm
Scie cloche Ø 60mm
Hole saw Ø 60mm
Bohren. Ø 60mm



Handzaag
Scie à main
Saw
Säge



Meter
Mètre
Meter
Rollenmesser



Breekmes
Couteau
Cutter
Messer



Waterpas
Niveau à bulle
Plumb rule
Wasserwaage



Decoupeerzaag
Scie sauteuse
Jigsaw
Stichsäge

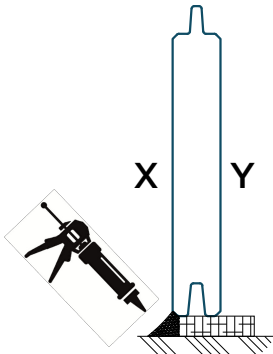


Silicone + pomp
Silicone + pompe
Silicon + pump
Silikon + Pumpe

X :
Buitenkant
Extérieur
Outside
Außen

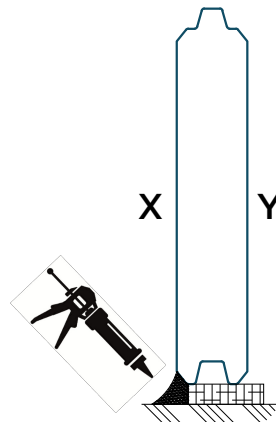
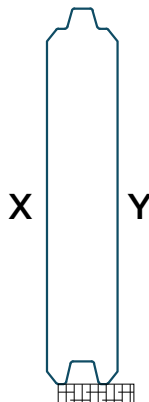
Y :
Binnenkant
Intérieur
Inside
Innen

19mm



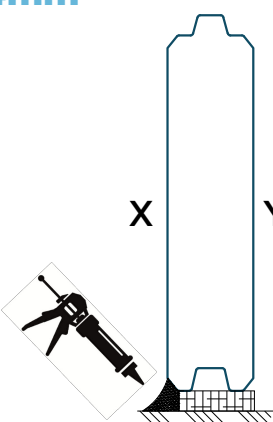
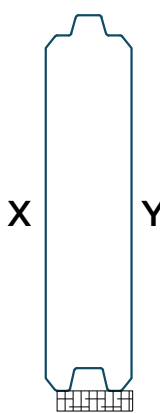
- !! PU of polymeer aanbrengen (excl.)
- !! Appliquer PU ou polymère (excl.)
- !! Apply PU or polymer (excl.)
- !! Anwendung von PU oder Polymeren (excl.)

28mm



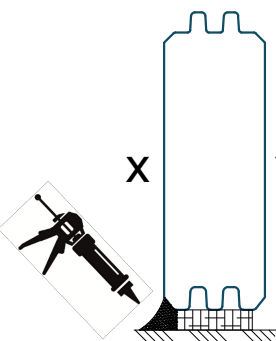
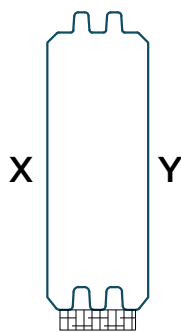
- !! PU of polymeer aanbrengen (excl.)
- !! Appliquer PU ou polymère (excl.)
- !! Apply PU or polymer (excl.)
- !! Anwendung von PU oder Polymeren (excl.)

34mm



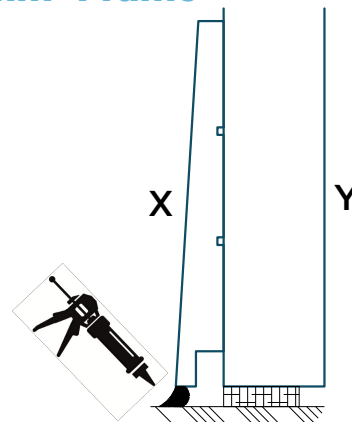
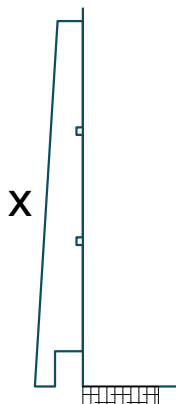
- !! PU of polymeer aanbrengen (excl.)
- !! Appliquer PU ou polymère (excl.)
- !! Apply PU or polymer (excl.)
- !! Anwendung von PU oder Polymeren (excl.)

40mm



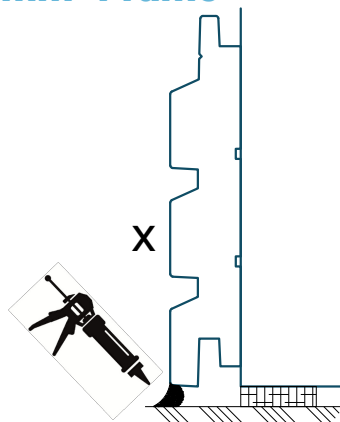
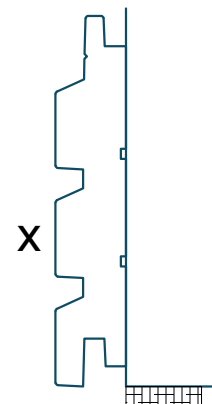
- !! PU of polymeer aanbrengen (excl.)
- !! Appliquer PU ou polymère (excl.)
- !! Apply PU or polymer (excl.)
- !! Anwendung von PU oder Polymeren (excl.)

19mm+Frame



- !! PU of polymeer aanbrengen (excl.)
- !! Appliquer PU ou polymère (excl.)
- !! Apply PU or polymer (excl.)
- !! Anwendung von PU oder Polymeren (excl.)

28mm+Frame



- !! PU of polymeer aanbrengen (excl.)
- !! Appliquer PU ou polymère (excl.)
- !! Apply PU or polymer (excl.)
- !! Anwendung von PU oder Polymeren (excl.)