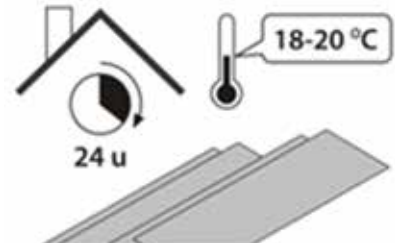


# Instructies Traprenovatie

## Stap 1)

Laat het materiaal minimaal 24 uur in de woning acclimatiseren (ideaal tussen 18 en 20 graden Celsius).



## Stap 2)

Maak de trap goed schoon, verwijder aanwezige lijmresten en vul eventuele gaatjes op. Schuur het geheel op en behandel het voor met een primer. Noodzakelijk voor een goede hechting van de PVC.



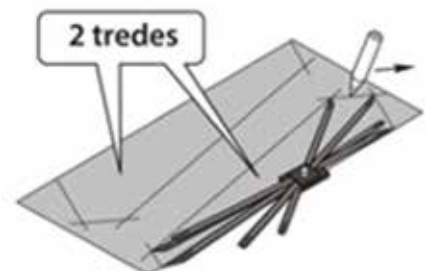
## Stap 3)

Nu de voorbereidingen gedaan zijn is het tijd voor het echte werk. Plaats de trapspin op de trede. Schuif de poten van de trapspin naar de hoeken. Zet vervolgens twee poten uit tegen het linker- en rechter uiteinde van de treden. Wanneer u alle hoeken en de twee uiteinde hebt, zet u de trapspin vast in de opgemeten stand.



## Stap 4)

Plaats de trapspin op het paneel en teken de opgemeten punten af op het PVC. Snij het materiaal op maat. Het beste gaat dit met een goed (Stanley)mes. Je kunt het materiaal helemaal door snijden of een goede snede maken en het materiaal voorzichtig breken. Om recht te kunnen snijden is het aan te raden om een metalen lat te gebruiken.



### Stap 5)

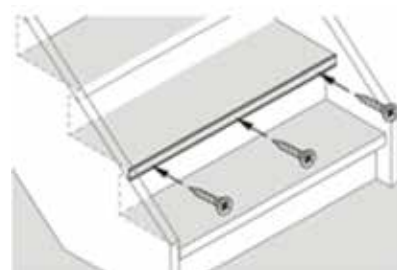
Voordat de lijm aangebracht wordt op de traptrede, eerst controleren of de afmeting correct is. Als de afmeting juist is, kan er geplakt worden. Breng de lijm aan op de trap en plak het uitgesneden PVC paneel op de trap. Stevig aandrukken over het gehele oppervlak.



Als de stootborden voorzien worden van PVC, bovenstaande stappen herhalen.

### Stap 6)

De profielen aan de voorzijde van de traptrede bevestigen met een aantal schroeven. De profielen kunnen op maat gezaagd worden met een ijzerzaag.



### Stap 7)

Nadat het profiel vastgeschroefd is, kunnen de op maat gesneden PVC stroken in het profiel geschoven worden.

