

## Isolatie aanbrengen (eerst isolatie waar vervolgens dakbedekking overheen komt).

In 4 stappen een thermisch geïsoleerd dak!

Benodigdheden:

- [Pe folie](#)
- [Isolatie](#)
- [Parkers](#)
- [Drukverdeelplaatjes](#)
- [PUR-schuim](#)
- [Isolatiezaag](#)

# Stap 1

Maak de ondergrond schoon.

opstaande dakrand



dakvlak



Zijaanzicht/doorsnede dak



## Stap 2

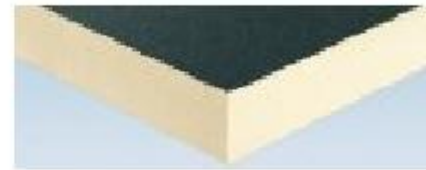
Leg PE folie over het gehele dakvlak.



Zijaanzicht/doorsnede dak

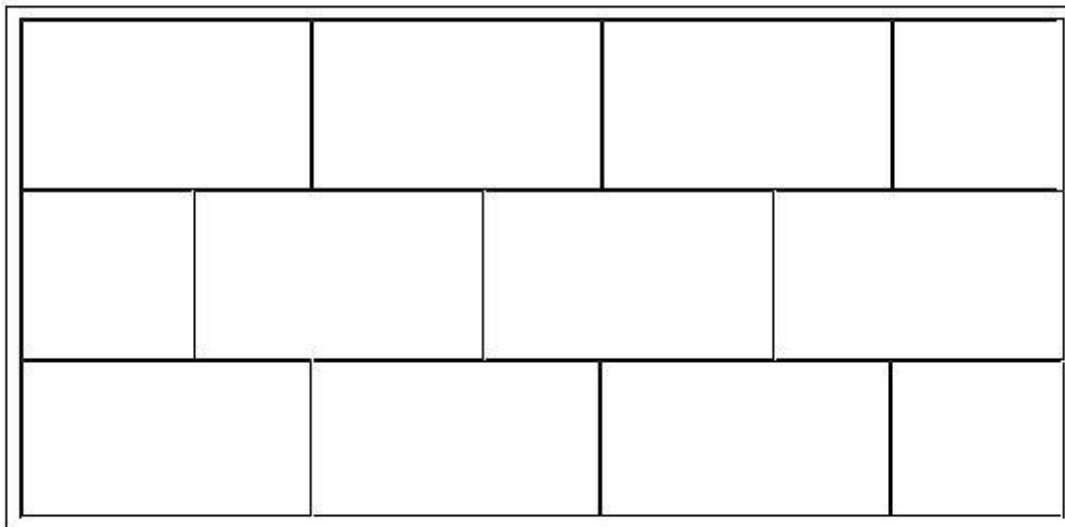
## Stap 3

Leg de isolatieplaten op het dak, laat hierbij de naden van de isolatie niet op elkaar aansluiten (zie stap 3 bovenaanzicht).



### Stap 3 bovenaanzicht

Leg de isolatieplaten op het dak, laat hierbij de naden van de isolatie niet op elkaar aansluiten. Een isolatiezaag om isolatie passend te maken word hier aanbevolen.



## Stap 4

Bevestig de isolatie met parkers en drukverdeelplaatjes. Let op dat de parkers minimaal 2cm door de isolatie moeten komen.



## Stap 4 bovenaanzicht.

Ongeveer 5 bevestigigers per plaat volgens schema. Let op: te veel parkers kan er voor zorgen dat de thermische waarde van de isolatie afneemt. De overige naden en kieren kunnen worden opgevuld met pur-schuim.

