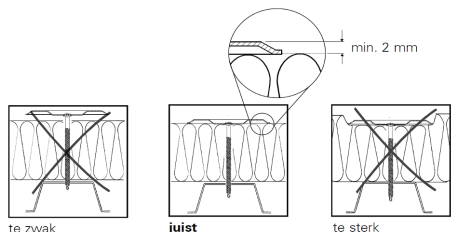


# GUARDIANWELD™ VERWERKING IN 3 STAPPEN

Een gedetailleerd overzicht van alle stappen en mogelijkheden is terug te vinden in de bedieningshandleiding

## Stap 1: Plaats plaatje op de juiste manier

Plaats het plaatje vlak op de isolatie. Aan is aan. (zie tekening)



- Plaatjes moeten droog en schoon verwerkt worden
- Dakbaan **niet** uitrollen over natte isolatie en plaatjes
- Gebruik juiste plaatje:



(voor Köster en Polyfin TPO dakbanen informeren bij Guardian)



## Stap 2: Lasproces starten

Laskop (1) in het midden van een drukverdeelplaat plaatsen.

Tip: Met je schoen of magneet kunnen de plaatjes afgetekend worden!



Startknop (2) op de handgreep indrukken. (Gouden knop op handle)

A: Lange pieptoon bij correcte plaatsing. Het lassen wordt automatisch in werking gesteld. De las is voltooid als een dubbele pieptoon klinkt

B: Snelle pieptoon klinkt bij incorrecte plaatsing. (laskop niet in midden plaatje). De laskop verschuiven naar juiste positie, waarna het lassen automatisch in werking wordt gesteld. Het zoeken kan afgebroken worden met de startknop (2).

C: De zoekmodus is max. 15 seconden actief. Indien de tijdslimiet overschreden wordt, klinkt een foutsignaal (2 seconden). In dat geval bevestigt u het signaal met de  toets. Laat de drukverdeelplaat afkoelen en start u het lasproces opnieuw.

## Stap 3: Magneet plaatsen

Het lassen duurt ca. 5 - 6 seconden en wordt afgesloten met een dubbele signaaltoon. Na het lassen **onmiddellijk** een magneet op de drukverdeelplaat plaatsen.

De magneet minstens 1 minuut laten staan.

Magneet dient voor het krachtig aandrukken van de dakbaan tegen het inductie plaatje en voor een snelle afkoeling zodat er een sterke lasverbinding ontstaat.

## Overlappende dakstroken

Functietoets  indrukken.

Las uitvoeren volgens stap 1 t/m 3.

(de functie blijft maar voor 1 las actief)

Probeer zoveel mogelijk te vermijden dat de GuardianWeld inductieplaatjes onder overlappende dakstroken geplaatst worden.

