

# Installatiehandleidingen Heritage Collection

## Montpellier Design – Rechte installatie

### Vorbereiding van de ondervloer

Raadpleeg onze standaard installatiehandleidingen voor de voorbereiding van de ondervloer.

Een goede voorbereiding van de ondervloer is essentieel voor een probleemloze installatie. Het resultaat van de afgewerkte vloer staat of valt met de kwaliteit van de ondervloer waarop ze wordt gelegd. Eventuele onregelmatigheden in de ondervloer zullen door de afgewerkte vloer heen zichtbaar zijn en moeten vóór installatie worden weggewerkt.

### Laat het product 24 uur acclimatiseren

Haal het product ten minste 24 uur voor installatie uit de dozen en leg het plat neer. Laat het product acclimatiseren in de ruimte waar het wordt gelegd en houd de kamertemperatuur en de temperatuur van het product tussen 18 en 27 °C (65-85 °F\*).

### Lijm

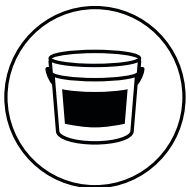
De keuze van de juiste lijm is belangrijk voor een geslaagde installatie. In de VS is 'Dry Set' de aanbevolen lijm. In Europa moet 'wet set'-lijm worden gebruikt.

### Verwijder de tape

Veel Heritage-onderdelen worden geleverd met draagtape om de stukken tijdens het transport bij elkaar te houden.

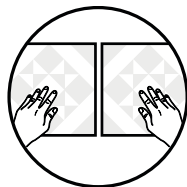
De tape is louter bedoeld als transporthulpmiddel en moet met een rollende beweging worden verwijderd naarmate elk stuk sectie voor sectie wordt geïnstalleerd.

### Label op Heritage-onderdelen met tape



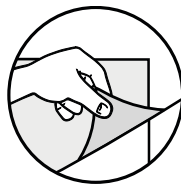
#### Lijm

Breng de lijm aan



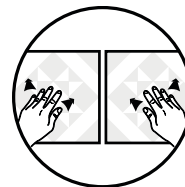
#### Plaatsing

Plaats het product in de lijm



#### Afpellen

Verwijder de tape met een rollende beweging



#### Aanpassen

Pas de stukken aan voor een correcte uitlijning

### Kleine stukken moeten worden uitgelijnd

Door het grote aantal kleine stukken moeten alle secties/individuele stukken met elkaar worden uitgelijnd. Het is essentieel om de afschuining van de 'rand' uit te lijnen met het 'veld' terwijl de lijm nog bewerkbaar is.

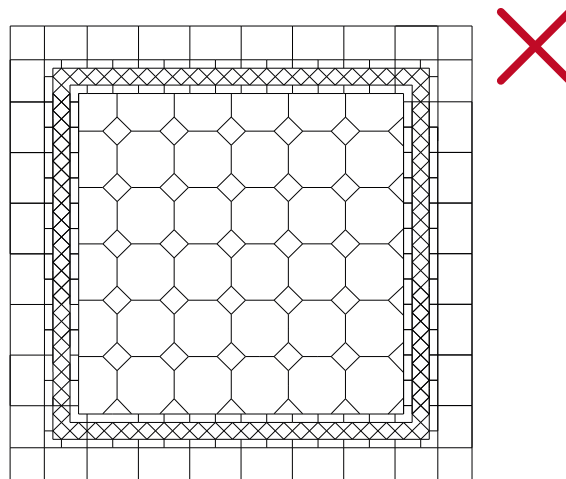
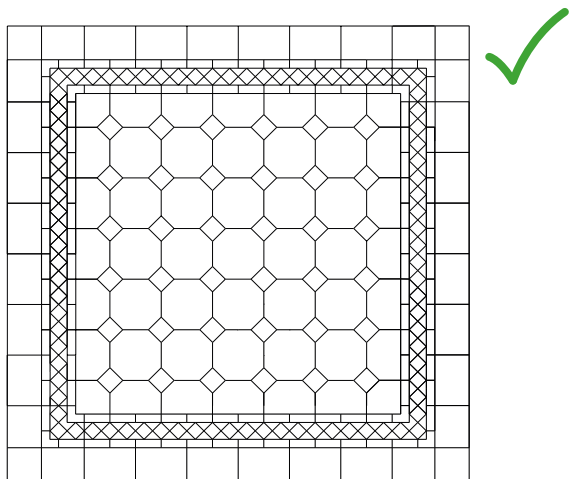
**Als de stukken niet zijn uitgelijnd, zal de vloer verlopen.**

\* De ASTM-normen schrijven installatie binnen een temperatuurbereik van 65-85 °F voor. Op andere locaties moet de temperatuur 18 tot 27 °C zijn.

# Tips

## Centralisering en symmetrie

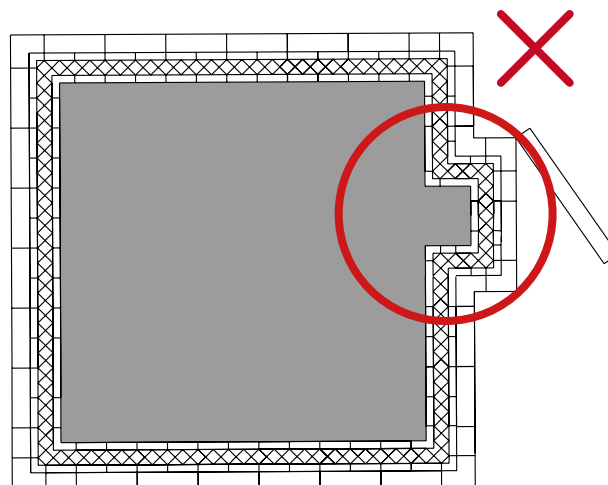
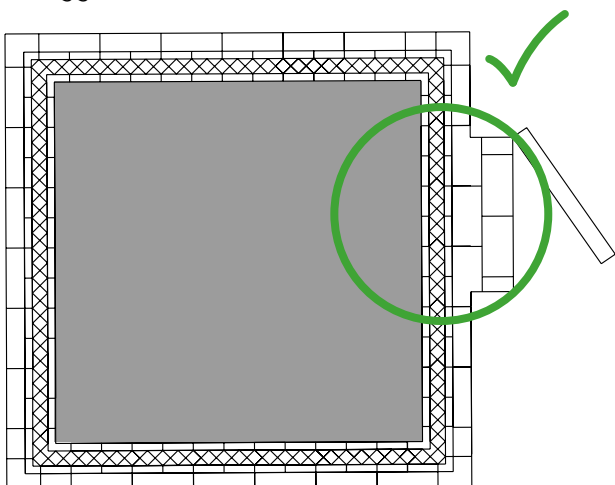
Om de beste afwerking te verzekeren moet de hoofdvloer worden gecentraliseerd en moet ze waar mogelijk aan beide kanten van de kamer op dezelfde snede eindigen. De opvulling moet de vloer tot aan de muur brengen en moet worden gebruikt om de symmetrie van de volledige vloer te behouden.



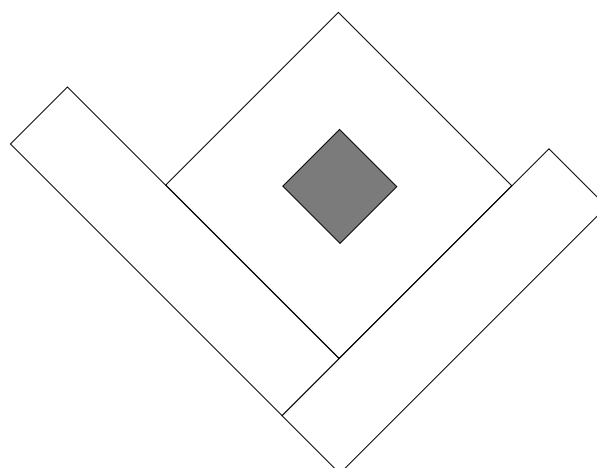
## Volg niet alle nissen

Voor de hoofdvloer heeft een eenvoudige lay-out de voorkeur. Voor randen rond deuropeningen en in nissen kunt u beter opvulling gebruiken. Raadpleeg de foto's voor meer voorbeelden.

Bij gebruik van meerdere opvullingen is het mogelijk een baksteenpatroon/verspringend patroon te leggen.



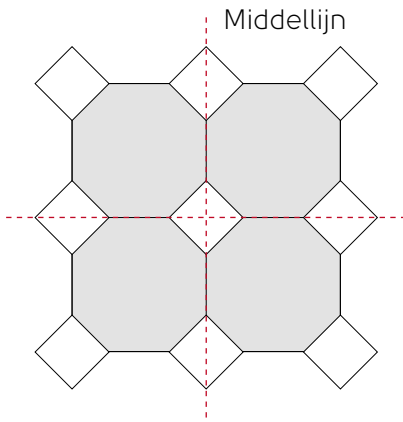
Bij het uitzetten van het veld dat onder een hoek van 45° moet worden geïnstalleerd, werkt u best vanuit twee rechte kanten of planken in een hoek van 90°. Dat creëert een betere uitlijning aan het begin.



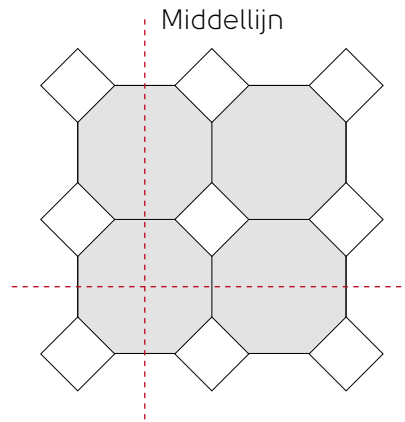
# Montpellier recht leggen – Installatiehandleiding

1. Zoek de middellijn van de kamer. Leg de tegels los neer en bepaal hoe u het ontwerp aan de randen wilt laten uitkomen. Calculeer voldoende ruimte in voor de rand en opvulling waar nodig.

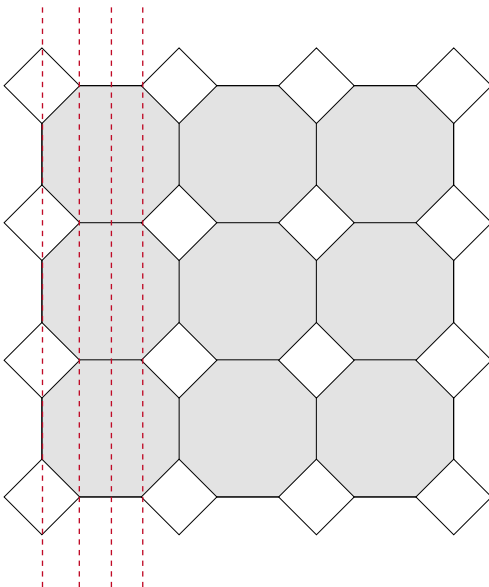
## Optie 1.



## Optie 2.



2. Installeer de tegels van de hoofdvloer en laat waar nodig voldoende ruimte over voor de rand- en opvultegels. Ga vervolgens verder met het leggen van de rand-, hoek- en opvultegels.
3. Plaats de 4" (101,6mm) Diamond-rand of de 3" (76,2mm) Brick-rand. Als u in een tegel moet snijden om de rand te laten passen, snijd dan langs een van de hieronder gemarkeerde lijnen om een evenwichtig veld te creëren.



4. De opvulling en de rand moeten zo worden geïnstalleerd dat ze zijn uitgelijnd met de voegen van de Diamond-rand en de vloerpanelen.
5. De Diamond-rand kan in alle richtingen met 2" (50,8mm) worden verschoven naar de volgende halve tegel, d.w.z. vierkant of driehoek, om de vloer aan te passen aan onregelmatig gevormde kamers, zolang het geheel er maar evenwichtig uitziet.