

# Tapijttegels Installeren

## Inhoud

---

↳ Voor u begint	2
↳ Tapijttegels: Voorbereiding	3
↳ Tapijttegels: Planning	6
↳ Tapijttegels: Installatie	10
↳ Skinny Planks: Installatie	14
↳ Acoustic & Comfort Backing	16
↳ Interlay® CQuest™ Bio SONE	16
↳ Vragen	19



Climate change is undeniable. And reversible. Our mission is to prove it. Join the #ClimateTakeBack and help create a climate fit for life.

## Voor u begint

---

### TAPIJTTEGELS

1. Om mogelijke kleurverschillen te voorkomen, wordt op alle Interface producten het kleurbad aangegeven. De verschillende kleurbaden mogen niet door elkaar gebruikt worden, tenzij anders aangegeven. Het is de verantwoording van het vloerenbedrijf of degene die het product aanneemt, om de levering te controleren op aantal en verfbad voordat de vrachtbrief wordt afgetekend.

**LET OP: Voor elke installatie geldt dat er maximaal 100 m<sup>2</sup> kan worden geïnstalleerd ter beoordeling. Indien een betrokken partij enige afwijking signaleert ten opzichte van de originele specificatie of een productiefout constateert, dient Interface hiervan op de hoogte te worden gesteld vóór verdere installatie.**

2. De producten kunnen tijdelijk geplet zijn als gevolg van verpakking, opslag en vervoer. Dit effect treedt op bij alle soorten en kwaliteiten tapijt en verdwijnt vanzelf wanneer de polen zich weer herstellen. Het tapijt krijgt zijn oorspronkelijke uitstraling weer terug.
3. Het niet opvolgen van deze installatie instructies kan tot gevolg hebben dat de garantie vervalt. Interface is niet verantwoordelijk voor fouten die ontstaan door het toepassen van een installatiemethode die afwijkt van deze installatie instructies. Deze instructies dienen gelezen te worden in samenhang met de Interface verkoopvoorwaarden.
4. Gebruik antislip-middelen en voorbereidende materialen volgens de voorschriften van de fabrikanten en de geldende veiligheidsnormen. COSHH en H&S-technische lijsten kunnen verkregen worden bij de fabrikant.

---

### **i** EXTRA INFORMATIE - VLOERKLEDEN

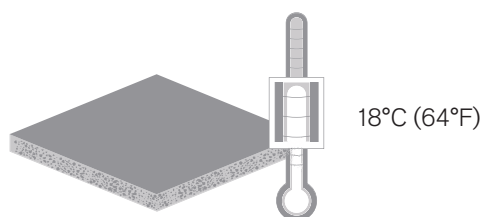
Zware schoonmaakmachines kunnen schade aan de randen van de tegels aanrichten of tegels van hun plaats brengen als ze hiermee in contact komen. Maak de omliggende harde vloeren daarom voorzichtig schoon, zodat u geen schade toebrengt aan de tapijtranden. Zorg er daarnaast voor dat schoonmaakmiddel of was volledig verwijderd is zodat dit niet op het tapijt terecht kan komen.

---

## Vorbereiding

### 1. MATERIALEN VOORBEREIDEN

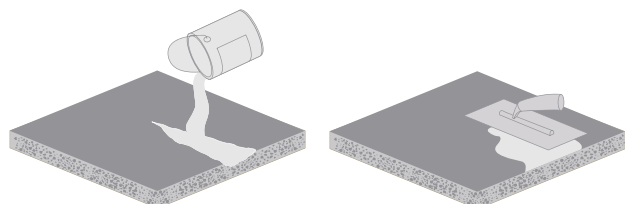
De tapijttegels van Interface dienen geacclimatiseerd te worden in de ruimte waar ze geïnstalleerd en gebruikt gaan worden, zodat ze 'wennen' aan de lokale luchtomstandigheden en dit is vooral belangrijk voor producten met biobased backings (CQuest™Bio en CQuest™BioX). De tapijttegels moeten worden uitgepakt en ten minste 24 uur acclimatiseren in een ruimte van minstens 18°C.



### 2. RUIMTE VOORBEREIDEN

#### 2.1 VOORBEREIDING VAN DE VLOER

Voordat gestart kan worden met het installeren van de tapijttegels is het van belang om exact vast te stellen waar en hoe diep eventuele kabels, verwarmingselementen en waterleidingen liggen in de ondervloer. Daarnaast dient al het voorbereidende werk, zoals het installeren van vloerstopcontacten, afgerond te zijn. De ondervloer moet voldoende drukvast, vlak, glad, en blijvend droog zijn en vrij van afval en verf- en kalkresten. Alle resten van oude vloerbedekkingen en lijmresten moeten verwijderd zijn. Indien noodzakelijk dient het oppervlak behandeld te worden met een vloeregaliserende afwerking (zie figuur 1) zodat de situatie overeenkomt met de aanbevelingen van de fabrikant.



Figuur 1

Het is belangrijk dat de noodzakelijke voorbereidingen op tijd uitgevoerd worden zodat een eventuele egalisielaag genoeg tijd heeft om te drogen.

#### 2.2 VOCHTWERING

Bij vaste ondervloeren op of beneden maaiveldhoogte en bij ondervloeren waar vocht eenvoudig kan indringen, moet een vochtscherm worden aangebracht dat voldoende vochtwerend is.

### **i** EXTRA INFORMATIE - VLOERKLEDEN

De ondervloer moet voldoende drukvast, vlak, glad, en blijvend droog zijn en vrij van afval en verf- en kalkresten. Interface-tapijttegels kunnen op verschillende soorten ondergrond gelegd worden zoals keramiek, hardhout en steen. Zorg ervoor dat dergelijke ondergrondoppervlakken schoon zijn en verwijder alle sporen van mogelijke verontreiniging zoals vet of was. Gebruik water of ontvettingsmiddelen volgens de aanbevelingen van de fabrikant.

Tapijttegels moeten niet over zachte oppervlakken gelegd worden, inclusief bestaand tapijt. Een tapijontwerp kan echter wel ingebed worden in een bestaande tapijttegelininstallatie. Zorg er in dergelijke gevallen wel voor dat alle sporen van de oude vloer en lijmresten volledig verwijderd zijn.

De ondergrond moet voorbereid worden volgens de geldende nationale en Europese richtlijnen. Lees de Interface standaard installatie-instructies voor meer informatie over de voorbereiding van subvloeren.

## Vorbereiding

---

### 2.3 ONDERGROND

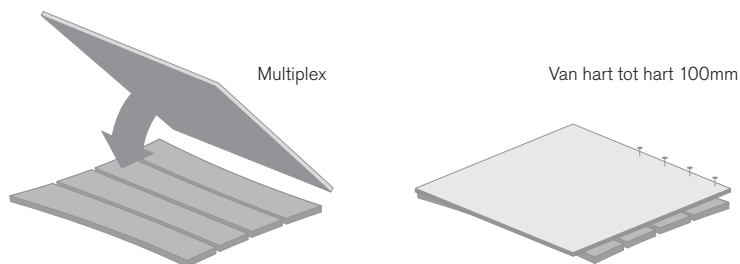
De ondergrond moet voorbereid worden volgens de geldende nationale en Europese richtlijnen.

#### 2.3.1 BETON

Nieuw beton moet volledig uitgehard en afgedicht zijn. De vochtigheidsgraad mag niet hoger zijn dan 3% (calcium carbied-meting). De oude dekvloer voldoende drukvast, vlak, glad, en blijvend droog zijn en vrij van afval en verf- en kalkresten. Indien een oude vloerbedekking is verwijderd met chemicaliën of wanneer een oppervlak zeer stoffig is, wordt aangeraden om dit opnieuw af te dichten.

#### 2.3.2 HOUT

De houten vloer moet vlak, egaal, droog en schoon zijn. Versleten of ongelijke vloerplanken dienen vervangen of geëgaliseerd te worden door middel van schuren, schaven of door zwakke plekken op te vullen. Daarna moet de vloer bedekt worden met multiplex, spaanplaat of hardboard, die om de 100 mm wordt bevestigd met de gladde kant omhoog (zie figuur 2).



Figuur 2

#### 2.3.3 PARKETVLOEREN

De vloer moet vlak, egaal en stevig zijn. Het parket dient bedekt te zijn met multiplex, spaanplaat of hardboard, zoals hierboven beschreven. Parketvloeren op de begane grond moeten voorzien zijn van een efficiënte vochtwerende afdeklaag. Als de ondervloer niet in de juiste staat gebracht kan worden, dient de parketvloer verwijderd en de ondergrond op de juiste manier behandeld te worden.

#### 2.3.4 SPAANPLAAT

Spaanplaat moet vlak, egaal en stevig zijn en vrij zijn van wax, polyurethaan of andere oppervlaktebehandelingen. Oneffen vloeren moeten behandeld worden zoals houten vloeren.

## Vorbereiding

---

### 2.3.5 TERRAZZO, MARMER, ENZ.

Alle barsten en onregelmatigheden moeten opgevuld en eventuele chemische lagen verwijderd worden. Vul alle voegen met een geschikt vulmiddel. Wanneer er risico bestaat op vocht, bedek de vloer dan met een laag vloerasfalt en een 3 mm dikke egaliserende onderlaag.

### 2.3.6 ASFALT

De ondergrond moet vlak, egaal, schoon en droog zijn.

**LET OP: PVC-producten mogen niet direct op asfaltvloeren geïnstalleerd worden. Dergelijke vloeren moeten vóór installatie afgewerkt worden.**

### 2.3.7 VERHOOGDE VLOEREN

De panelen moeten worden vervaardigd volgens EN 12825 (of gelijkwaardig) en de installatie moet voldoen aan de volgende criteria volgens PSA MOB PF2 PS (NB: aanvullende items genoteerd zijn boven de norm)

Ruimtes tussen panelen: de ruimte tussen de panelen mag niet groter zijn dan 1 mm  
Hoogteverschil in vloer: het verhoogde vloeroppervlak mag geen hoogteverschillen hebben groter dan a) +/- 1,5 mm op een oppervlak van 5 vierkante meter en b) +/- 6,00 mm op het gehele oppervlak.  
Hoogteverschil tussen panelen: het hoogteverschil tussen aangrenzende panelen mag niet groter zijn dan 0,75 mm

Vlakheid van panelen: de concaviteit of convexiteit van een paneel mag niet groter zijn dan 0,75 mm Dit moet een glad en vlak oppervlak zijn waarop Interface tapijttegels kunnen worden geïnstalleerd. Interface is niet verantwoordelijk voor de impact die een beweging van het gebouw. De tapijttegels moeten de panelen overlappen, waarbij erop gelet moet worden dat de naden tussen de tapijttegels niet te dicht bij de ruimtes tussen de toegangspanelen komen te liggen.

## 2.4 VLOERVERWARMING

Interface tapijttegels kunnen geïnstalleerd worden op vloeren met vloerverwarming. De temperatuur van de vloer mag niet hoger worden dan 27 graden Celcius. Voor installatie dient de verwarming 48 uur uitgeschakeld te zijn geweest.

## Planning

---

### 3.1 GEREEDSCHAP

Maak gebruik van een metalen meetlint, spatlijn, een tapijtmes en een winkelhaak. Maak bij het installeren van Skinny Planks gebruik van een 1 meter winkelhaak.

---

#### **i** EXTRA INFORMATIE - VLOERKLEDEN

Maak gebruik van een tapijtmes en een rechte hoek.

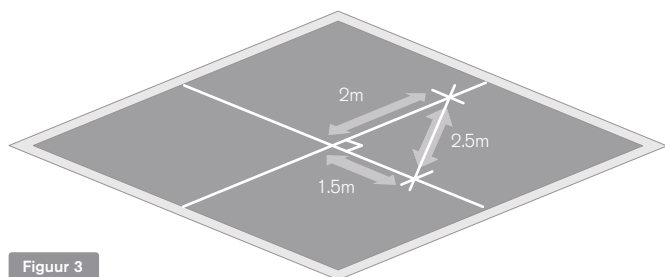
---

### 3.2 OPMETEN

Bepaal het middelpunt of het beginpunt van het te installeren oppervlak (zie figuur 3). Zet met behulp van een spatlijn de beginlijn. In sommige gevallen, bij deuren of wanden, is het startpunt niet in het midden van de kamer.

Bij Skinny Planks, in het bijzonder bij het installeren van een visgraat motief, is nauwkeurig meten essentieel voor een succesvolle installatie. Installeer het patroon richting de voornaamste architectonische kenmerken van de kamer, bijvoorbeeld de hoofdingang of de receptie.

Zie [pagina 14](#) voor specifiek advies voor het plannen en installeren van Skinny Planks.



Figuur 3

#### **i** EXTRA INFORMATIE - VLOERKLEDEN

Bepaal de positie van het tapijt in de kamer en gebruik dit als startpunt.

Elk tapijt wordt geleverd met een ontwerpplan. Dit plan bevat details over de positie van de tegels om het gewenste resultaat te verkrijgen. Leg de tegels in de gewenste positie. Hiervoor kan het nodig zijn enkele tegels aan de buitenrand te versnijden. Verbind de tegels en voltooi het vloerkleed.

---

## Planning

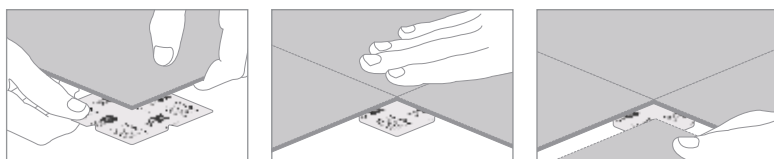
### 3.3 PLAATSING

#### 3.3.1 TACTILES®

Interface tapijttegels kunnen bevestigd worden met TacTiles®.

De voorbereidingen van ondervloeren voor installaties met gebruik van TacTiles zijn dezelfde als die voor installaties waar lijm gebruikt wordt.

Zie figuur 4, 5 & 6 voor installatie. Let vooral op de markeringen op elke TacTile:



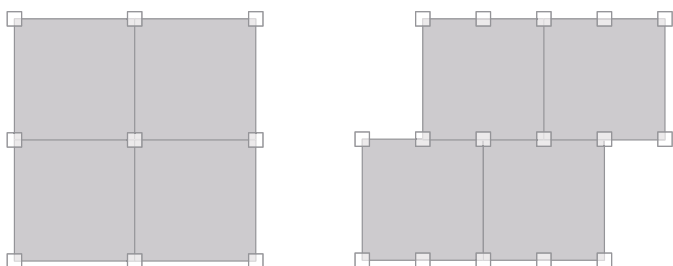
Figuur 4

Figuur 5

Figuur 6

#### 3.3.1.2 TACTILES INSTALLATIE

Plaats de tegels volgens de aanbevolen installatiemethode. Plaats de TacTiles volgens onderstaande schema's.



Figuur 7

Figuur 8

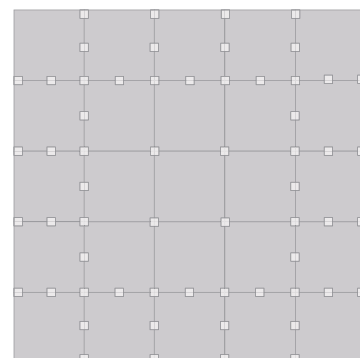
Installeer eerst de startrij, en plaats TacTiles op elke plaats waar de hoeken van tegels aan elkaar (gaan) grenzen.

Gesneden tegels moeten altijd worden verbonden aan de naastliggende tegel.

**LET OP: Bij intensief gebruik kan het nodig zijn meer TacTiles te gebruiken.**

### **i** EXTRA INFORMATIE - VLOERKLEDEN

Gebruik TacTiles om de tegels met elkaar te verbinden. Plaats één TacTile op het punt waar verschillende tegelhoeken samenkomen. Voor de buitenrand en eventueel de voorlaatste rij moeten meerdere TacTiles gebruikt worden om het tapijt te versterken. Gebruik minstens één aanvullende TacTile onder elke tegelrand (zie figuur 9).



Figuur 9

## Planning

---

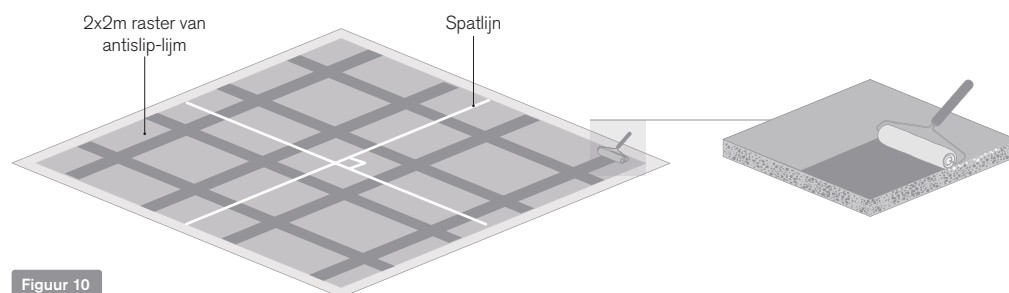
### 3.3.1.3 TEGELS VERVANGEN

Verwijder de tegel door hem omhoog te tillen of snijd de TacTile die de tegels verbind door. Vervang in dat geval de TacTile door een nieuwe.

**LET OP: TacTiles worden niet aangeraden voor installatie op trappen, hellingen, over bestaande tapijten of in ruimtes waar zware ladingen rollend worden vervoerd.**

### 3.3.2 INSTALLATIE MET ANTISLIP

Interface tapijttegels zijn geschikt voor installatie met antislip. Indien er specifieke nationale bouwregelgevingen van kracht zijn voor de installatie van tapijttegels, moeten deze aangehouden worden. De antislip moet worden aangebracht volgens de instructies van de fabrikant en moet volledig kunnen drogen voor de tapijttegels worden geïnstalleerd.



Figuur 10



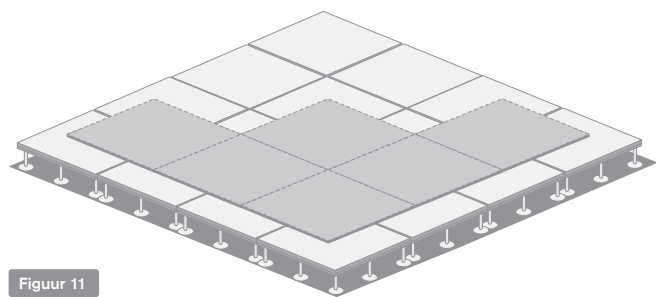
## Planning

### 3.4 VERHOOGDE VLOEREN

Zie figuur 11 voor plattegrond. Er moet extra aandacht worden geschonken aan het volgende:

- Gebruik niet te veel antislip, zodat dat de antislip niet tussen de platen komt. In dat geval kunnen ze aan elkaar plakken.
- De antislip mag nooit direct op de panelen gegoten worden.
- Breng antislip aan met behulp van een roller voor een egale dekking.
- Laat de antislip volledig drogen voor het installeren van de tapijttegels.

**LET OP: Er kan ook dubbelzijdig tape gebruikt worden.**

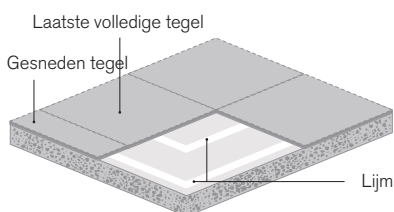


Figuur 11

### 3.5 OMTREK FIXATIE

Producten met CQuest™-rug zijn ontworpen voor installatie met behulp van lijmspray of vrije installatie binnen een stabilisatieraster van 2 meter. Voor dit raster moet een goedgekeurde tackifier lossinglijm worden gebruikt en met een roller worden aangebracht. Waar specifieke nationale bouwvoorschriften bestaan voor installatie van tapijttegels, moeten deze voorschriften worden toegepast. Tackifier-lijm moet worden aangebracht in een bandbreedte van 100 mm in een raster van 2 meter. Voor plaatsing de lijm eerst volledig laten drogen, volgens de instructies van de fabrikant.

De hele tegel die het dichtst bij de muur ligt en alle gesneden delen langs de muur dienen op antislip te worden geïnstalleerd (zie figuur 12). In een ontwerp waar de tegels vrij in de ruimte liggen is een gefixeerde strip nodig om het tegelgedeelte op zijn plaats te houden.



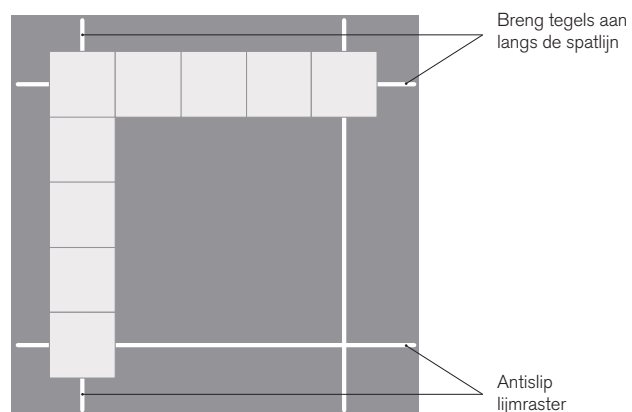
Figuur 12

## Tapijttegels installeren

---

### 4.1 METHODE

Breng van het beginpunt nauwkeurig een rij tegels aan langs de spatlijn



Figuur 13

---

### **i** EXTRA INFORMATIE – VLOERKLEDEN

Volg het installatieplan en verbind de tegels met TacTiles.

---

## Tapijttegels installeren

### 4.2 POOLRICHTING

Op de onderkant van alle Interface producten staat een pijl die de poolrichting aangeeft. Op de staalkaarten, op de doos en op de website staan alle installatiemogelijkheden aangegeven.

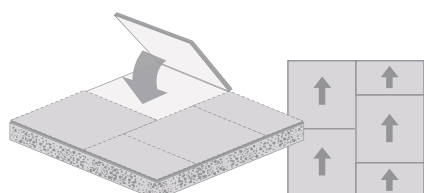
Er zijn verschillende installatiemethodes:

Richtingloos, Eénrichting, Om-en-om, Brick en Ashlar. Met Skinny Planks is visgraat, wat later wordt beschreven, ook mogelijk.

**LET OP: Bij richtingsloze installatie maakt de richting van de pijl niet uit.**

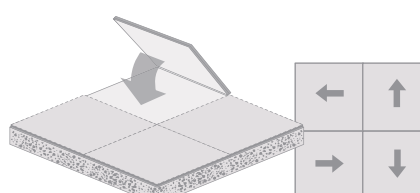
### 50CM X 50CM TILES

#### Ashlar Installatie



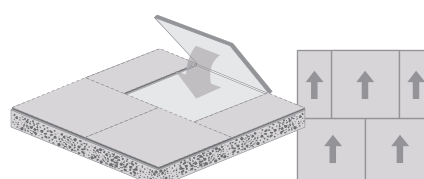
De pijlen wijzen allemaal dezelfde kant op en de tegels verspringen in de lengte.

#### Richtingloos Installatie



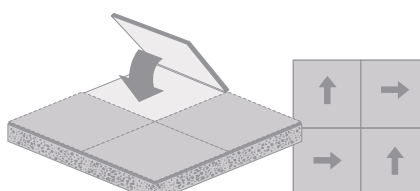
Installatie zonder rekening te houden met richting en positie.

#### Brick Installatie



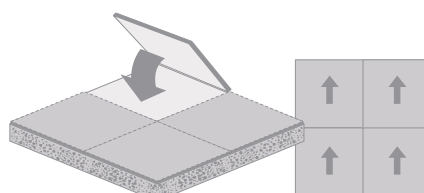
De pijlen wijzen allemaal dezelfde kant op maar de tegels verspringen in de breedte.

#### Om-en-om Installatie



De individuele tegels dienen 90 graden gedraaid te worden ten opzichte van elkaar, zodat geen enkele tegel in de installatie in dezelfde richting ligt als de tegel ernaast.

#### Eénrichting Installatie



Elke tegel moet in dezelfde richting worden geïnstalleerd zodat een uniforme vloerbedekking ontstaat (kamerbreed effect).

### **i** EXTRA INFORMATIE – VLOERKLEDEN

Op de onderkant van alle Interface-producten staan pijlen die de legrichting aangeven. Let op de richting van deze pijlen om het ontworpen patrooneffect te creëren.

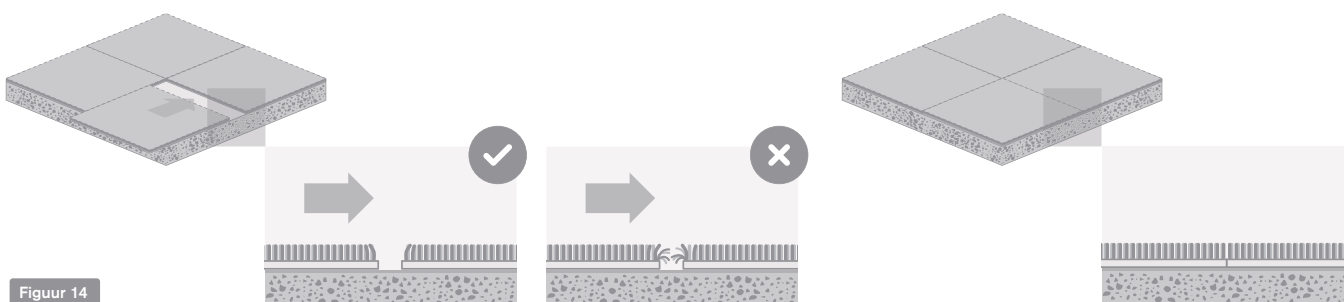
## Tapijttegels Installeren

### 4.3 UITLIJNEN

Controleer met regelmaat de rechteheid door met de vingers langs de tegelrand te gaan.

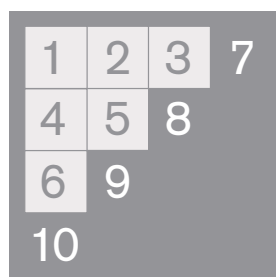
### 4.4 GOEDE AANSLUITING

Zorg ervoor dat de tegels nauw aansluiten met de backings tegen elkaar en dat de pooltjes niet tussen de tegels ingeklemd raken (zie figuur 14). Borstel indien nodig de pool terug. Garen tussen de naden kan verschuiving veroorzaken en geeft de vloer een minder hoogwaardige uitstraling. Oefen niet teveel druk uit. Dit kan leiden tot het bollen of schotelen van de tapijttegel.



Figuur 14

### 4.5 MAAK ELKE GRID AF



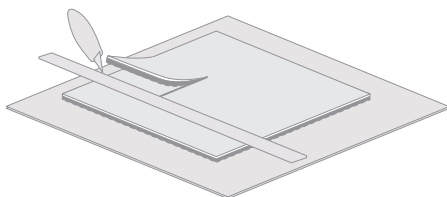
Figuur 15

### 4.6 SNIJDEN

#### 4.6.1 LEGGEN VAN DE RANDTEGELS

Plaats de tegel met de backing naar boven (zie figuur 16). Breng met een tapijtmes een snede aan in de onderkant van de tegel, vouw de tegel om en snij daarna door de rug heen.

**LET OP: De tegels kunnen ook van boven gesneden worden.**



Figuur 16

## Tapijttegel installatie

---

### 4.6.2

Leg de randtegels met de zojuist gesneden kant richting de muur.

## 4.7 TRAPPEN EN VERTICALE OPPERVLAKKEN

### 4.7.1

Interface producten kunnen alleen op trappen worden aangebracht in combinatie met een geschikt trapneus profiel.

### 4.7.2

Op trappen en verticale oppervlakken moeten de tegels versterkt worden aangebracht met behulp van een contactlijm, die moet gebruikt worden volgens de aanwijzingen van de fabrikant.

**LET OP: TacTiles zijn niet geschikt voor gebruik op trappen.**

### 4.7.3

Geef extra aandacht aan het aansluiten van de tegels rond deurmatten en verwarmingsleidingen.

---

## **i** EXTRA INFORMATIE – VLOERKLEDEN

Interface-vloerkleden zijn ontworpen voor gebruik onder meubels in ruimtes als hotellounges en slaapkamers. De beschreven installatiemethode is geschikt voor normale toepassingen, maar voor ruimtes met intensief gebruik adviseren wij alternatieve installatiemethodes zoals randstrips en/of dubbelzijdig tape. U kunt contact opnemen met de technische afdeling van Interface voor meer informatie. Installaties met TacTiles zijn niet geschikt voor ruimtes waar zware ladingen worden verrold.

---

## 5. AFRONDING

Vermijd lopen op de vloer en wacht met het plaatsen van meubilair totdat de installatie is afgerond. Zwaar meubilair of zwenkwielen kunnen het tegeltapijt mogelijk verplaatsen. Om dit te voorkomen adviseren wij hardboard platen over het tegeltapijt te plaatsen tijdens het verschuiven van zware items.

---

## **i** EXTRA INFORMATIE – VLOERKLEDEN

Loop niet op het vloerkleed en plaats geen meubels totdat het tapijt gelegd is en alle randtegels in positie zijn. Zware meubels of rolbelasting kunnen de tapijttegels onder bepaalde omstandigheden van hun plaats brengen.

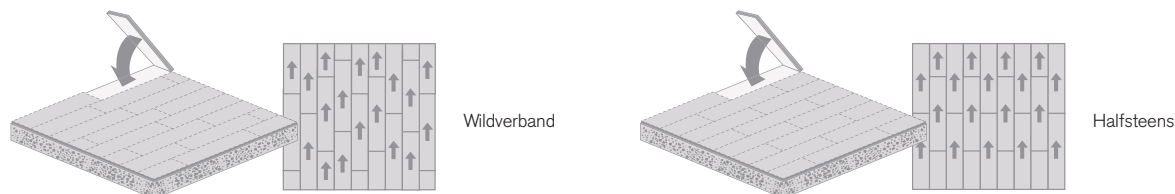
---

## Skinny Plank Installatie

### 25 X 100 CM SKINNY PLANKS

Skinny Planks kunnen geïnstalleerd worden als Ashlar en Visgraat. Controleer de instructies voor uw product.

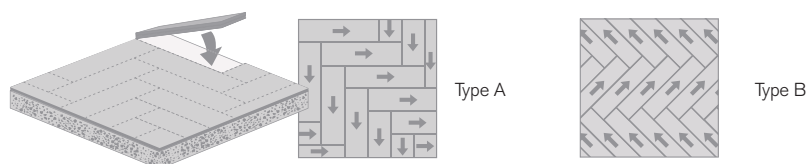
#### 6.1 SKINNY PLANKS ASHLAR



Alle pijlen moeten dezelfde kant op wijzen. De tegels verspringen in de lengterichting van de Skinny Planks. Bij halfsteens-installatie is het verschil een halve tegel (50 cm), bij wildverband wisselt de afstand.

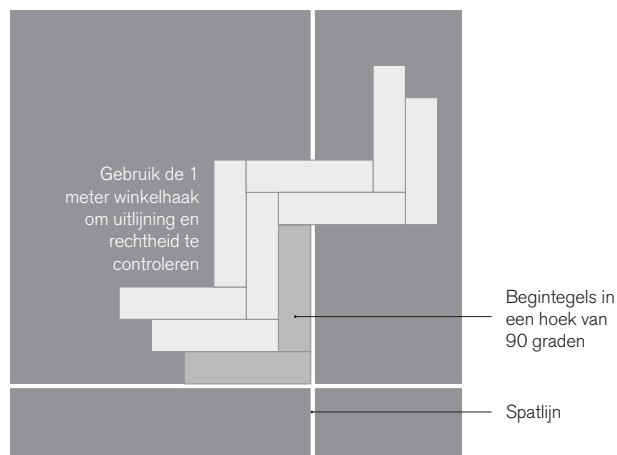
**Let op:** Bij installatie van Microtuft-producten zoals Ashlar moet rekening gehouden worden met de richting van de lichtinval. De Skinny Planks moeten in de lengterichting gelegd worden, parallel van de zijlichtinval. Vanwege de fabricagemethode is de doorgesneden pool aan de kopkant een kenmerk van elk Bouclé- of Microtuft-product. Het is mogelijk dat bij het leggen van Microtuft-planken in Ashlar-methode dit effect geaccentueerd wordt op de punten waar de twee snijranden samenkomen. Om het beste beeld te creëren, is het te adviseren, indien in Ashlar geïnstalleerd, dit parallel aan de zijlichtinval te doen.

#### 6.2 SKINNY PLANKS VISGRAAT



Voor Visgraat is het mogelijk om de tegels op twee manieren te plaatsen die een verschillende planning vereisen. Visgraat wordt gecreëerd door de tegels in een L-patroon te leggen, het startpunt kan een 90 graden hoek (type A) of een 45 graden hoek (type B) zijn.

Voor type A dienen de tegels in de juiste richting gelegd te worden, gecreëerd door de spatlijnen zoals beschreven in hoofdstuk 3.2. Als u met de tegels in een L-patroon werkt, gebruik dan regelmatig de 1 meter winkelhaak om nauwkeurige uitlijning te garanderen. (zie figuur 17).



Figuur 17

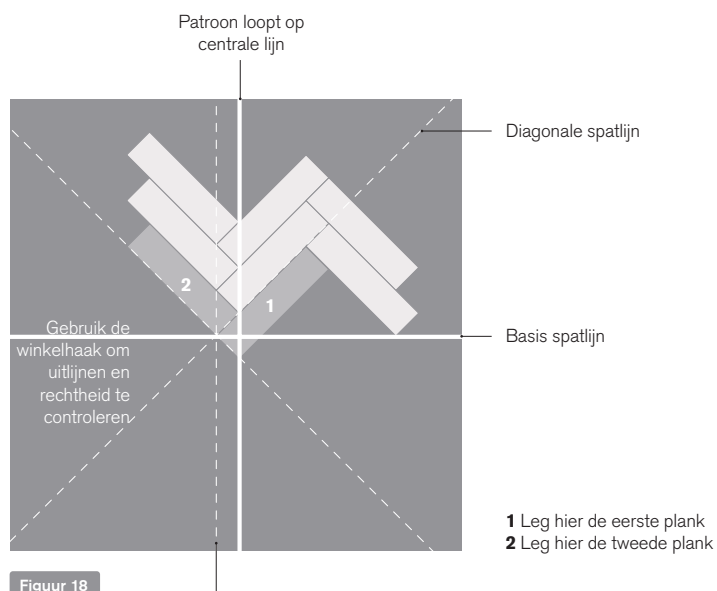
## Skinny Plank Installatie

### 25 X 100 CM SKINNY PLANKS

Type B is complexer en vereist aanvullende voorbereidingen, namelijk diagonale lijnen. Bepaal het startpunt voor het gewenste patroon. Volg vervolgens de spatlijn zoals beschreven in hoofdstuk 3.2. Gebruik de 1 meter winkelhaak om te controleren of de spatlijnen loodrecht zijn. De beginlijn volgt de richting van het patroon en om te verzekeren dat het patroon recht blijft, moet parallel aan de beginlijn een werklijn worden getekend. Meet voor de Skinny Planks 18 cm en maak een spatlijn parallel aan de beginlijn. Dit is de lijn waarmee u moet beginnen met installeren.

Teken schuine spatlijnen van 45 graden. Controleer de lijnen met de winkelhaak. Leg de eerste plank langs de diagonale lijn. Begin bij de kruising van de werklijn en de basislijn.

Plaats de volgende Plank om het L-vormige patroon te creëren en gebruik de 1 meter winkelhaak om verzekerd te zijn van een nauwkeurige uitlijning. Deze twee begintegels bepalen de regelmatigheid van de gehele installatie. Ga verder met dit patroon en gebruik regelmatig de winkelhaak om verzekerd te zijn van precieze uitlijning. Zie figuur 18.

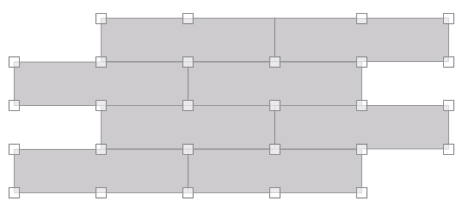


**Figuur 18**  
Werklijn, parallel aan centrale spatlijn (Om het patroon te centraliseren zit hier 18 cm tussen de twee lijnen)

Skinny Planks kunnen worden geïnstalleerd met TacTiles of antislip. TacTiles moeten worden geïnstalleerd volgens de afbeeldingen hieronder.

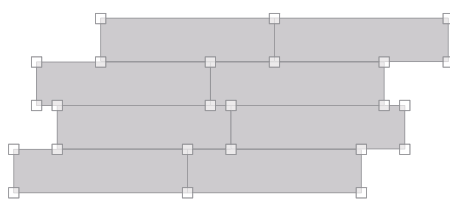
**LET OP: Bij intensief gebruik kan het nodig zijn meer TacTiles te gebruiken.**

#### Skinny Planks Ashlar Halfsteens



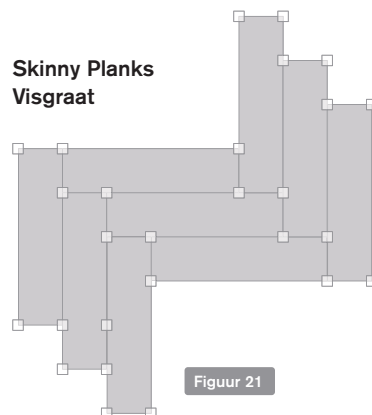
**Figuur 19**

#### Skinny Planks Ashlar Wildverband



**Figuur 20**

#### Skinny Planks Visgraat



**Figuur 21**

## Akoestisch en Comfort Backing

---

### 7 INSTALLATIE ADVIES VOOR AKOESTISCH & COMFORT BACKING OPTIES

#### 7.1 CQUEST™BIO SONE AND CQUEST™BIO SONE+

CQuest™Bio SONE en CQuest™Bio SONE+ zijn geïntegreerde, akoestische backings, beschikbaar voor een grote selectie van tapijttegelcollecties. CQuest™Bio SONE en CQuest™Bio SONE+ zijn ontworpen met de gebruiker in gedachten. Deze backings verhogen het comfort onder de voeten en verbeteren de akoestiek.

Bij de installatie van producten met een CQuest™Bio SONE of CQuest™Bio SONE+ backing gelden dezelfde voorschriften als voor tapijttegels met een standaard backing ([zie pagina 3-13](#)). Voor bevestiging mag alleen antislip worden gebruikt. TacTiles zijn niet toegestaan in combinatie met CQuest™Bio SONE en CQuest™Bio SONE+. Bij vragen kunt u contact opnemen met de technische afdeling van Interface.

De antislip moet onder de gehele vloer worden aangebracht.

#### 7.2 RECUSHIONBAC<sup>®</sup>

ReCushionbac is ontworpen om het comfort onder de voeten en de akoestiek te verbeteren. Het is een geïntegreerde backing, beschikbaar voor een grote selectie van tapijttegelcollecties.

Volg dezelfde voorschriften als voor producten met een standaard backing ([zie pagina 3-13](#)). De tegels kunnen met antislip of TacTiles worden geïnstalleerd.

## Interlay CQuest™Bio SONE

---

### 8 INTERLAY CQUEST™BIO SONE

Interlay CQuest™Bio SONE is een losliggende ondervloer van 50 x 50 cm tegels. Interlay CQuest™Bio SONE is speciaal voor Interface tapijttegels ontworpen om akoestiek en comfort te verbeteren. Volg bij installatie de instructies hieronder.

#### 8.1 MATERIALEN VOORBEREIDEN

De Interlay CQuest™Bio SONE-tegels dienen geacclimatiseerd te worden in de ruimte waar ze geïnstalleerd en gebruikt gaan worden, zodat ze 'wennen' aan de lokale luchtomstandigheden. De Interlay CQuest™Bio SONE-tegels moeten worden uitgepakt en ten minste 24 uur acclimatiseren in een ruimte van minstens 18°C.

#### 8.2 RUIMTE VOORBEREIDEN

De voorbereiding van de ondervloer is hetzelfde als voor tapijttegels. Zie pagina 3 sectie 2.1 tot 2.3.7 voor meer informatie.

**LET OP: Interlay CQuest™Bio SONE kan niet gebruikt worden in combinatie met vloerverwarming.**

### 9 INTERLAY CQUEST™BIO SONE PLANNING

#### 9.1 GEREEDSCHAP

Maak gebruik van een metalen meetlint, een tapijtmes en een rechte hoek.

#### 9.2 OPMETEN

Interlay CQuest™Bio SONE moet geïnstalleerd worden onder een rechte hoek en langs een rechte muur.

In tegenstelling tot tapijttegels moet u bij het installeren van Interlay CQuest™Bio SONE beginnen langs een rechte muur.

Indien u geen rechte muur hebt, maak dan zelf een rechte lijn en leg de Interlay CQuest™Bio SONE-tegels hier onder een rechte hoek tegenaan. Bevestig deze met een stuk dubbelzijdig plakband of zorg ervoor dat ze op hun plek blijven liggen door gebruik te maken van een paar TacTiles.



## Interlay CQuest™Bio SONE

---

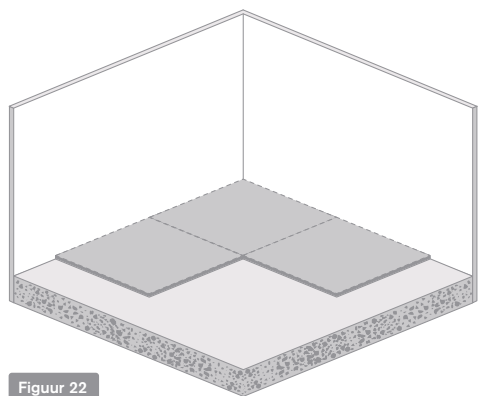
### 9.3 BEVESTIGINGSMETHODE

Interlay CQuest™Bio SONE-tegels worden los gelegd zonder gebruik te maken van hechtmiddel of TacTiles. Ze kunnen willekeurig gelegd worden, met de viltzijde tegen de ondervloer.

## 10 INSTALLATIE VAN INTERLAY CQUEST™BIO SONE

### 10.1 METHODE

Kies een rechte muur uit en installeer een rij tegels netjes en stevig tegen deze muur aan. Ga daarna verder met de overige tegels zoals u een gewone vloertegel zou installeren. (Figuur 22).



### 10.2 LEGRICHTING

U hoeft bij het installeren van Interlay CQuest™Bio SONE geen rekening te houden met een specifieke legrichting. Wel moeten de productcodes aan de bovenzijde zichtbaar zijn bij installatie met de viltzijde tegen de ondervloer.

### 10.3 STRAK LEGGEN

Let er tijdens de hele installatie goed op dat de tegels strak tegen elkaar aan liggen met de backings tegen elkaar aan.

### 10.4 SNIJDEN

Meet en markeer de tegel nauwkeurig en gebruik een tapijtmes en een richtliniaal om door het materiaal te snijden. Zorg ervoor dat u scherpe tapijtmessen gebruikt en het product stevig doorsnijdt.

Leg de randtegel met de originele machinaalgesneden kant tegen de laatste hele tegel en de handgesneden kant tegen de rand.

### 10.5 TRAPPEN, VERTICALE OPPERVLAKKEN EN OPPERVLAKKEN MET EEN HOGE ROLBELASTING

Interface Interlay CQuest™Bio SONE is niet geschikt voor installatie op trappen, verticale oppervlakken en oppervlakken met een hoge rolbelasting.

### 10.6 VLOERHOOGTE

Met Interlay CQuest™Bio SONE wordt uw tapijttegenvloer met 4.1 mm verhoogd. Houd hier rekening mee bij het beoordelen van de hoogte van deuren en dergelijke.

## Interlay CQuest™Bio SONE

---

### 11 INSTALLATIE VAN TAPIJTTEGELS OP INTERLAY CQUEST™BIO SONE

#### 11.1 INTERFACE TAPIJTTEGELS

Nadat de hele vloer bedekt is met Interlay CQuest™Bio SONE kunt u de Interface tapijttegels er bovenop leggen.

Volg de standaardmethodes voor tapijt installeren ([pagina 6](#)), om het middelpunt van de ruimte en het beginpunt van de installatie te bepalen. Leg vanaf het middelpunt een rij tegels nauwkeurig en strak tegen elkaar langs de spatlijn en bouw de installatie vanuit hier uit.

#### 11.2 TACTILES

Interface tapijttegels worden bovenop Interlay CQuest™Bio SONE geïnstalleerd met behulp van TacTiles.

**Let op: Voor gebieden waar stoelen met zwenkwielen worden gebruikt adviseren wij het gebruik van antislip om de tapijttegels aan Interlay CQuest™Bio SONE te verbinden. Laat de antislip drogen totdat het een doorzichtige, plakkende laag is. De droogtijd is afhankelijk van omstandigheden zoals temperatuur en vochtigheid. Te vroeg beginnen met het leggen van de tapijttegels zal zorgen voor een permanente verbinding.**

**Let op: zorg ervoor dat de randen van de tapijttegels niet samenvallen met die van de Interlay CQuest™Bio SONE. Het systeem is niet ontworpen om beide typen tegels met elkaar uit te laten lijnen (minimaal een overlapping 10 cm).**

#### 11.3 INTERFACE SKINNY PLANKS

Skinny Planks zijn niet geschikt voor installatie op Interlay CQuest™Bio SONE.

### 12 INTERLAY CQUEST™BIO SONE AFRONDING

Totdat de hele ruimte geïnstalleerd is en alle randtegels in positie liggen, wordt aangeraden om niet op de vloer te lopen en/of er meubels op te verplaatsen. Zware drukpunten kunnen een blijvende indruk achterlaten op Interface tapijttegels met Interlay CQuest™Bio SONE.

Zware meubels of rolbelasting en kunnen op de Interlay CQuest™Bio SONE vloer gelegde tapijttegels verplaatsen. Wilt u toch zware meubels verplaatsen, dan is het raadzaam om vooraf platen multiplex of hardboard op het tapijt te leggen.

### 13 INTERLAY CQUEST™BIO SONE AANDACHTSPUNTEN

1. Het niet opvolgen van deze installatie instructies kan ertoe leiden dat de garantie vervalt. Interface is niet verantwoordelijk voor fouten die ontstaan door het toepassen van een installatiemethode die afwijkt van de installatie-instructies. Deze instructies dienen gelezen te worden in samenhang met de verkoopvoorwaarden van Interface.
2. Interlay CQuest™Bio SONE kan gebruikt worden met alle standaard Interface tapijttegelproducten, met uitzondering van microtuft-tapijttegels. Neem voor de juiste combinatie van producten en installatiemethoden altijd contact op met Interface. Voor laaggelegen loop pile producten is de maximum installatie grootte 300m<sup>2</sup>. Houd er rekening mee dat Interlay CQuest™Bio SONE niet mag worden gemengd met Interlay vanwege dikteverschillen tussen de twee.
3. De combinatie van Interlay CQuest™Bio SONE, Interface tapijttegels en TacTiles wordt niet aangeraden in ruimtes met een zware rolbelasting of op een ondervloer van tapijt.

## Vragen

---

Neem voor meer informatie contact op met de technische afdeling op 033 277 5812 of bezoek:

[www.interface.com](http://www.interface.com)



Climate change is undeniable. And reversible. Our mission is to prove it. Join the #ClimateTakeBack and help create a climate fit for life.