

# MONTAGE INSTRUCTIE

## Onderhoud & Reiniging

### PVC dryback (te verlijmen)

**sense**  
THAT MAKES SENSE!

#### Algemeen

De mogelijke landelijke of regionale normen voor het leggen van de vloeren zijn altijd geldend.

#### Vooraf aan het leggen van de pvc vloer

Laat de vloerdelen minimaal 48 uur, vlakliggend, in de ruimte waar gelegd gaat worden, acclimatiseren.

De temperatuur in die ruimte dient tussen **15 en 20 graden** te zijn.

Haal de planken of tegels uit de verpakking en stapel deze in lage stapels recht op elkaar. Leg de vloerdelen niet in direct zonlicht, achter ramen of andere verwarmingselementen zoals heaters, kachel, open haard etc.. De ruimte dient wind- en waterdicht te zijn.

Controleer de vloerdelen vooraf op fouten en gebreken. Reclamaties op schade zijn achteraf niet mogelijk, ook niet op fouten die geacht worden vooraf zichtbaar te zijn.

**Bij een nieuw aangelegd vloerverwarmingssysteem dient eerst het opstookprotocol uitgevoerd te zijn.**

Een eventueel aanwezige vloerverwarming dient minimaal 2 dagen voor aanvang van de montage uitgezet te worden en kan pas minimaal 2 dagen na het leggen van de vloer langzaam, maximaal 2 graden per dag tot een maximale uitgangstemperatuur van 28 graden op de vloer, opgestookt worden (hanteer het vloerverwarmingsprotocol).

#### Ondergrond & egaliseren

De ondergrond dient vooraf beoordeeld te worden en altijd druk- en trekvast, schoon en duurzaam te zijn.

Een officiële vochtmeting toont aan of de ondergrond voldoende droog is.

De temperatuur van de ondergrond dient minimaal 15 graden te zijn. Is de ondergrond te nat, dan mag er niet direct geëgaliseerd en verlijmd worden. De keuze is afwachten totdat de ondergrond voldoende droog is of een geschikt vochtscherm dient aangebracht te worden. Dekvloeren die, zonder isolatie en dampfolie, direct op het zand of stenen liggen (meestal bouw voor 1970) of bij kruipruimten, dienen altijd voorzien te worden van een dampwerend vochtscherm.

Gebreken in de ondergrond vooraf verwijderen en scheuren openzagen en dichten, evenals oneffenheden opvullen. LVT (PVC) vloeren zijn flexibel en nemen de vorm van de ondergrond aan. Hierdoor dient er altijd op een juiste manier geëgaliseerd te worden met een juiste egaline (voor drukvastheid, minimaal C25 klasse in woongebruik en C35 in commercieel gebruik).

De meest voorkomende ondergronden zijn:

**\* Cementdekvloer:**

dient schoon, vlak, stabiel en droog (<2,0 CM%) te zijn. Lijmresten verwijderen, gaten en scheuren repareren, stofvrij maken, daarna egaliseren. Een zachte cementdekvloer eerst verstevigen met PU coating. Een te vochtige dekvloer laten drogen of eerst voorzien van een vochtscherm.

**\* Anhydriet:**

dient schoon, vlak, stabiel en droog (<0,5CM%) te zijn. Voorafgaand aan het egaliseren dient eerst geschuurd te worden en daarna een primer toegepast te worden.

**\* Tegelvloer/natuursteen:**

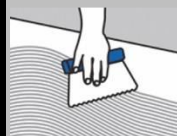
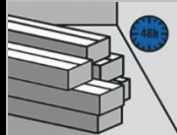
controleer eerst of de tegels vast liggen. Er mag niet meer dan 3mm hoogteverschil tussen de tegels zijn en de voegen mogen niet dieper dan 2 mm zijn. Na de controle eerst ontvetten, daarna (diamant)schuren cq opruwen en stofvrij maken. Nadien primeren en een vezelversterkte egaline aanbrengen.

**\* Hout:**

controleer eerst of de planken vastliggen en geen hoogteverschillen van meer dan 3 mm onderling hebben.

Daarna de planken schuren en alle vetlagen, waslagen en verflagen verwijderen. Naden dichtzetten en primeren zodat de egaline niet tussen de naden wegloopt. Daarna een vezelversterkte egaline toepassen.

Natuurlijk dient het egaliseren altijd op de juiste manier en volgens de voorschriften van de fabrikant uitgevoerd te worden.



## Vloerverwarming (opstook)protocol

Een vloerverwarming (vv) systeem dient aangebracht te zijn volgens de voorschriften van de leverancier cq producent. Een verkeerde installatie kan namelijk resulteren in het delamineren of deformeren van de dekvloer en daarmee de dryback pvc vloer. Schade aan de dryback pvc vloer door een verkeerde installatie of instelling van de vloerverwarming valt buiten de aansprakelijkheid van de leverancier van de vloer.

**Een nieuw geïnstalleerd vloerverwarmingsysteem dient minimaal 14 dagen voorafgaand aan het leggen van de vloer gedraaid te hebben op maximaal 28 °C vloertemperatuur. Altijd minimaal 2 dagen voor aanvang van het leggen het vv-systeem uitzetten. Na het leggen mag het vv-systeem verwarmd worden met maximaal 2 graden per dag tot een uitgangstemperatuur op de dekvloer van maximaal 28 °C. Bekijk ook het VV-protocol op de website.**

### Montage

Na het egaliseren dient de egaline licht geschuurd en stofvrij gemaakt te worden. Vervolgens kan het centrale startpunt bepaald worden. Breng de juiste lijm (zie de geadviseerde lijmen op het lijmadvies te vinden op [www.prodinex.nl/downloads](http://www.prodinex.nl/downloads)) aan met een lijmkam met 2 mm tanden. Laat de lijm even drogen en leg dan de eerste paar rijen goed aangesloten en spanningsvrij. Wacht circa 15 minuten en ga daarna verder.

### Visgraat

Eerst het startpunt op de vloer bepalen, rekening houdend dat de visgraat er gecentreerd in komt liggen. Controleer of de eerste 5 V-vormen naadloos in elkaar passen alvorens deze vast te lijmen. Na het passen vastlijmen en alle delen goed aansluiten. Wacht ongeveer 1/2 uur alvorens het resterende te leggen.

### Vloerdelen leggen

Gebruik het afgesneden stuk van het laatste vloerdeel in de rij als begin op de volgende rij. Zorg ervoor dat de kopspe verbindingen minimaal 20-30 cm uit elkaar liggen. Dat geeft een mooier beeld en voorkomt vaak ook trapsgewijze motieven in de vloer. Snijdt de vloerdelen op maat door 2 maal aan de bovenzijde van het vloerdeel middels een scherp stanleymes in te snijden en vervolgens langs de snijlijn af te breken. Leg zo de gehele vloer en zorg dat eventuele profielen ook direct erin verwerkt worden.

**LET OP: gebruik in ruimtes waar water op de vloer kan blijven staan, zoals een badkamer, een juiste lijm.**

**De lijm dient vochtwerend te zijn, meestal een 2-componenten PU lijm.**

### Walsen vloer

Nadat de gehele PVC vloer geïnstalleerd is, dienen de vloerdelen aangewalst te worden. Het gewicht van de wals moet minimaal 50 Kg zijn.

## Onderhoud & Reiniging

De frequentie van reinigen is altijd afhankelijk van de mate van vervuiling. De Sense vloeren zijn voorzien van een PUR-coating waardoor het reinigen vergemakkelijkt wordt.

Om te voorkomen dat vuil van buiten naar binnen gebracht wordt, is het raadzaam een juiste schoonloopmat, van voldoende grootte, in elke entree te leggen.

De nieuwe gelegde pvc vloer dient beschermd te worden tegen beschadigingen door meubilair. Voorzie het meubilair daarom van de juiste protectiemiddelen (zie website [www.scratchnomore.nl](http://www.scratchnomore.nl)).

Een onjuiste bescherming van meubilair kan leiden tot krassen of afgiftestrepn, zeker bij de huidige super matte toplagen. Schuif geen zware voorwerpen of meubilair over de vloer.

De eerste reiniging dient plaats te vinden direct nadat de vloer volledig gelegd en gewalst is. Reiniging middels een scheidende Ph-neutrale reiniger of liever een Sense pvc-reiniger en lauw water volstaat meestal.

Verwijder gemorste vloeistoffen direct, zeker als deze vloeistoffen bleekmiddel bevatten.

### Dagelijkse reiniging

Losliggend vuil opvegen of opzuigen (stofzuiger met zacht mondstuk).

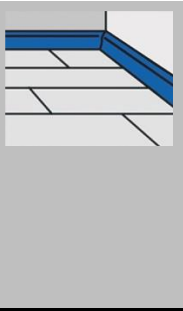
Hardnekkig vuil plaatselijk met een Ph-neutrale PVC reiniger verwijderen.

### 1 - 4 wekelijks onderhoud

Vloer met een uitgewrongen dweil in lauw water, voorzien van een Ph-neutrale PVC-reiniger of afwasmiddel, afdoen. Reinigen met een schrob/zuigmachine met een zachte witte pad is toegestaan mits een Ph neutrale PVC reiniger gebruikt wordt. Let op dat de vloer bij natheid gladder wordt.

### Periodiek onderhoud

Afhankelijk van het gebruik kan het zijn dat de vloer minimaal 1 x per jaar een intensieve reiniging en bewerking nodig heeft. Neem hiervoor contact op met de dealer.



## Afkitten & Plinten

Als er geen plinten aanwezig zijn of toegepast gaan worden, dan kan de vloer rondom met een siliconekit (vaak transparant grijs) afgekit worden.

Worden wel plinten toegepast dan wordt geadviseerd om deze voorafgaand aan het afkitten te plaatsen en te schilderen. Na het plaatsen van de plinten kunnen deze op de vloer afgekit worden met een silicone kit en bovenop de plint met overschilderbare acrylaatkit.

*Wij wensen u veel succes en plezier met uw nieuwe vloer...*

Sense is een product van Prodinex - [www.prodinex.com](http://www.prodinex.com)

