

Installatievoorwaarden bij infrezen vloerverwarming:

- De ruimte waar de vloerverwarming aangelegd moet worden dient vrij van meubilair en andere obstakels te zijn (b.v. drempels).

Onze monteurs moeten zonder belemmeringen van derden hun werkzaamheden uit kunnen voeren.

- De vloer dient droog en uitgehard te zijn.
- De vloer dient **vlak, egaal en bezemrein** te zijn. Als er geëgaliseerd moet worden dan dient dit te gebeuren voordat de vloerverwarming wordt ingefreesd. (houd hierbij rekening met de droogtijd).
- Tijdens de werkzaamheden wordt het pand als bouwplaats beschouwd, het betreden is voor eigen risico

(ook voor de klant). De klant dient er voor te zorgen dat derden die het pand betreden hiervan op de hoogte zijn.

- Als de vloerverwarming wordt ingeslepen dan dient er een “normale” afwerk -dekvloer aanwezig te zijn, b.v. zand/cement of **(geen anhydrietvloer, tegels, plavuizen of betonvloer, tenzij hierover afspraken zijn gemaakt)**.

- Als er zich geen leidingen in de afwerkvloer bevinden dan is een afwerkvloer van 20mm voldoende. Bevinden er zich leidingen in de afwerkvloer dan moet er minimaal 20mm dekvloer boven de leidingen aanwezig zijn, als dit niet bekend is dan dient dit bij de monteur kenbaar gemaakt te worden.

- Mochten er (ondanks alle voorzorgsmaatregelen) tijdens het inslijpen of boren lekkages ontstaan aan CV- of waterleidingen dan kunnen deze **op kosten van de opdrachtgever** door ons gerepareerd worden.

beschadigingen aan overige in de dekvloer aanwezige leidingen dient **de klant zelf op eigen kosten te laten repareren**.

- Indien er sprake is van werkzaamheden op een etage dan dient er een lift of bouwlift aanwezig te zijn om machines omhoog en omlaag te brengen (i.v.m. Arbo bepalingen).

- Bij aansluitingen vanuit de kruipruimte dient deze **droog, begaanbaar en vrij van obstakels** te zijn.

- De plaatsing van de verdeler moet technisch redelijkerwijs mogelijk zijn, en wordt in overleg bepaald.

- Afstand onderkant verdeler tot vloer minimaal 20cm.

- Afstand boven de verdeler minimaal 15cm.

- Afmetingen van de verdeler zijn afhankelijk van het aantal groepen.

- Verdeler mag niet in de meterkast geplaatst worden (voorschriften).

- Verdeler kan niet onder het niveau van vloerverwarming geplaatst worden (i.v.m ontluchting problemen).

- De verdeler moet **binnen een straal van 2 meter** van de te verwarmen vloer geplaatst kunnen worden.

- De vloerverwarmingsbuizen moeten vanaf de verdeler direct in de vloer geslepen oftewel geboord kunnen worden.

• Bij installaties **tot en met 5 groepen** dient er, daar waar de verdeler geplaatst moet worden, **een 15 mm cv aanvoer- en retourleiding aanwezig te zijn, ieder met een kraanafsluiter erop.** Bij installaties **vanaf 6 groepen** dient er, daar waar de verdeler geplaatst moet worden, **een 22 mm cv aanvoer- en retourleiding aanwezig te zijn, ieder met een kraanafsluiter erop.** **Indien deze afsluiter niet aanwezig is worden er kosten berekend.**

- Het water in de bestaande CV installatie dient **van te voren door de klant** te worden verwijderd tenzij men een (kogel)kraanafsluiter heeft geplaatst.

• Voor de elektrische aansluiting van de verdeler dient er een geaard stopcontact aangebracht te worden (binnen een straal van $\pm 0,5$ meter van de rechterzijde van de verdeler) Dit mag ook na het installeren van de vloerverwarming gebeuren. **Hier dient de klant zelf voor te zorgen.**

- Hoewel onze monteurs er alles aan doen om netjes, secuur en veilig te werken, dient er wel in ogenschouw te worden genomen dat met zwaar materieel gewerkt wordt. Kwetsbare plekken dienen door de klant te worden beschermd of verwijderd (b.v deuren, kozijnen, drempels, afgewerkte muren, keukenkasten).

Aanbevolen wordt om pas na het installeren van de vloerverwarming dit soort zaken af te werken of te installeren.

Ook de laatste laag verf / latex is beter aan te brengen na onze werkzaamheden, daar wij niet kunnen garanderen dat het schoon blijft. Risico is voor de klant zelf.

- De gefreesde sleuven worden nadat de verwarmingsbuizen zijn aangebracht **niet door ons** dichtgesmeerd (tenzij anders overeengekomen)

Bij het plaatsen van tegels op de vloerverwarming worden deze sleuven automatisch dichtgesmeerd.

• De vloerverwarming wordt na installatie gevuld en getest. Uw eigen verwarmingsinstallatie dient U zelf opnieuw te vullen, dit kan reeds tijdens de werkzaamheden gebeuren nadat de verdeler is aangesloten op Uw systeem.

Moeten wij de CV-installatie leeg laten en weer opvullen, dan zijn er € 75,- kosten aan verbonden.

- Voor de afvoer van slijpstof, rest- en verpakkingsmateriaal dient de klant zelf zorg te dragen..

- Op de opleveringsdag van de vloerverwarmingsinstallatie dient de klant aanwezig te zijn **ter keuring** van de installatie

en **betaling van de rekening** (Tenzij anders overeengekomen)

- Indien er niet aan deze installatievoorwaarden voldaan kan worden of de voorbereiding heeft vertraging opgelopen, dient U hierover minimaal 1 week

voor plaatsing contact met ons op te nemen. Komen wij op afgesproken datum en kunnen

onze werkzaamheden niet verrichten, worden reiskosten in rekening gebracht met een **minimum van € 200,-**

- Onvoorziene meerwerk en/of extra kosten worden door ons in rekening gebracht.