

Belangrijke Installatievereisten voor Green Flow Systems Vloerverwarming

Algemeen

- a. De installatieruimte moet vrij zijn van obstakels om onze monteurs onbelemmerd te laten werken.
- b. Zorg voor minimaal 3 beschikbare elekdragroepen met 16 ampère zekeringen.
- c. Tijdens het infrezen mogen geen andere zware apparaten in gebruik zijn.
- d. Bij etagewerkzaamheden moet een lift aanwezig zijn.
- e. Bescherm of verwijder kwetsbare onderdelen zoals schilder- en stucwerk in de werkruimte. Het verdient aanbeveling deze afwerkingen na installatie uit te voeren.
- f. Zorg voor een werkbare en droge ruimte zonder obstakels in de kruipruimte indien nodig.

Vloer

- a. Zorg voor een vlakke, droge en uitgeharte vloer.
- b. Meld het type afwerkvloer (zand en cement of anhydriet) bij aanvraag. Niet melden kan vertraging en extra kosten veroorzaken.
- c. Er moet minimaal 20 mm afwerkvloer boven leidingen aanwezig zijn.
- d. Geef vooraf leidinglocaties en dieptes aan onze monteurs door.
- e. Hoge leidingen kunnen complicaties veroorzaken; onaangekondigde complicaties kunnen leiden tot weigering of beëindiging van de opdracht.
- f. Standaard worden sleuven 10 cm hart op hart ingefreesd, maar kleine afwijkingen zijn mogelijk.

Verdeler

- a. Bepaal de plaats van de verdeler in overleg op een technisch geschikte locatie, op dezelfde verdieping als de vloerverwarming, niet in de meterkast of kruipruimte.
- b. Plaats de verdeler binnen 50 cm van de te verwarmen vloer voor optimale buisaansluiting.
- c. De afmetingen van de verdeler variëren per aantal groepen.
- d. Plaats de verdeler niet onder het vloerniveau om schade te voorkomen.
- e. Sluit de verdeler aan op de c.v.-installatie binnen 3 meter met de juiste buisdiameter.
- f. Zorg voor een geaard stopcontact binnen 50 cm van de verdeler voor elektrische aansluiting.

Tot Slot

- a. Zorg ervoor dat we binnen 10 meter van een werkend waterpunt kunnen vullen.
- b. Tijdens werkzaamheden wordt de ruimte beschouwd als een bouwplaats, betreden is op eigen risico.
- c. Het afvoeren van slijpstof, afval, en verpakkingsmateriaal is de verantwoordelijkheid van de opdrachtgever.

Green Flow Systems werkt graag samen om uw vloerverwarmingsproject soepel te laten verlopen!