

MONTAGE

De installatie dient aan plaatselijk geldende (wettelijke) eisen te voldoen.

De elektrische installatie dient te zijn uitgevoerd conform NEN 1010.

De radiator dient door een vakkundig en erkend installateur te worden aangesloten; door ondeskundige installatie kan de garantie komen te vervallen.

Controleer voordat met de montage wordt aangevangen de radiator op eventuele beschadiging, indien een beschadiging wordt geconstateerd dient de radiator niet te worden geïnstalleerd.

Meldt het defect of manco direct bij uw leverancier. Indien de beschadigde radiator wordt gemonteerd vervalt de garantie.

Bescherm de radiator voor, tijdens en na de montage tegen beschadiging.

Gebruik bij watergevoede radiatoren voor montage van de aftapper, ontlufter, en appendages een momentsleutel (maximale kracht 25Nm) en zorg ervoor dat de lak niet beschadigd.

Om te voorkomen dat de radiator (geldt voor iedere radiator) regelmatig nat wordt door opspattend/stromend water mag de radiator niet gemonteerd worden op plaatsen waarbij dit risico bestaat.

Plaatsing in zone 1: montage is uit oogpunt van corrosievorming en veiligheid niet toegestaan!

Plaatsing in zone 2: is toegestaan mits er een scheiding (bijv. douchewand, douche gordijn) tussen de douchebak/inloopdouche aanwezig is.

Plaatsing in zone 2: wanneer er geen scheiding tussen de douchebak/inloopdouche aanwezig is, dient men een afstand aan te houden tussen de douchebak en de radiator van minimaal 1300mm horizontaal gemeten.

Plaatsing in zone 3: is toegestaan mits er een Scheiding (bijv. douchewand, douche gordijn) tussen de douchebak/inloopdouche aanwezig is.

Wanneer er geen scheiding tussen de douchebak/inloopdouche aanwezig is, een afstand aan te houden tussen de douchebak en de radiator van minimaal 1300mm (horizontaal gemeten).

Voor plaatsing van elektrisch gevoede radiatoren geldt verder:

Elektrische componenten mogen niet aangebracht zijn in zone 1 of zone 2.

Wanneer bovenstaande aanbevelingen niet zijn opgevolgd kan dit gevolgen hebben voor garantie aansprakelijkheid.

Condensatie:

Wanneer er op de buizen van de radiator natte handdoeken worden gedroogd en de radiator niet aan staat (warm is) bestaat er kans op corrosievorming.

Wanneer de radiator langdurig wordt blootgesteld aan condensvorming bestaat de kans op corrosievorming. (zorg voor adequate ventilatie conform het bouwbesluit)

Natte handdoeken:

Een handdoek radiator is niet bedoeld om (door) natte handdoeken te drogen, een handdoek radiator is bedoeld om handdoeken te verwarmen.

ONDERHOUD en VEILIGHEID

De radiator kan heet worden, bescherm uzelf en anderen tegen verbranding

Radiator uitsluitend schoonmaken met niet-agressieve en niet-schurende schoonmaakmiddelen, bij voorkeur alleen schoonmaken met een licht vochtige doek.

Zet geen voorwerpen met brandbare (vloeistof)stoffen op de radiator. Brandgevaar!

