

RICHTLIJNEN SPECIFICATIES ELEKTRISCHE VLOERVERWARMING



ZELFREGELENDE VLOERVERWARMINGSKABEL

- Een elektrisch vloerverwarmingssysteem wordt geïnstalleerd om een comfortabele (18-27°C) vloertemperatuur te bieden.
- De vloerverwarmingskabels zijn van het energie-efficiënte, zelfregelende type, nVent RAYCHEM T2Red, geproduceerd door nVent, die 10 W/m leveren bij 25°C.
- De verwarmingskabel is stevig en bestand tegen chemische stoffen, met fluoropolymeer elektrische isolatie, vertinde koperen vlechtwerk en fluoropolymeer buitenmantel.
- De eindafwerking van de zelfregelende verwarmingskabel wordt gemaakt met componenten die goedgekeurd zijn door de fabrikant. Voor T2Red worden de aansluitingen en eindafwerking gemaakt met componenten geproduceerd door nVent en in detail beschreven in het Handboek voor comfortabele warme vloeren van RAYCHEM.
- De fabrikant biedt een Total Care-garantie van 12 jaar, voor systemen die zijn geïnstalleerd, getest, in bedrijf gesteld en geregistreerd in strikte overeenstemming met hun vereisten, door een erkend elektricien en deze garantie kan worden uitgebreid tot 20 jaar als dit wordt uitgevoerd door Certified Pro-installateurs.
- Alle vloerverwarmingskabels zijn geschikt voor een maximale circuitlengte van 100 m.
- Alle vloerverwarmingscircuits worden beveiligd door een stroomonderbreker (volgens BS EN 60898, type C/D) en aardlekschakelaar (30 mA gevoeligheid, inschakelen binnen 100 ms)

Alle vloerverwarmingscircuits worden geregeld en bewaakt via de programmeerbare digitale thermostaat voor vloertemperatuur, RAYCHEM NRG-Temp, met geïntegreerde tijdschakelaar en boostfunctie.

- Alle verbindingen tussen de stroomtoevoer, het bedieningspaneel, de thermostaat (thermostaten) en de vloerverwarmingscircuits worden geïnstalleerd door een erkend elektricien.

België

Tel +32 16 21 35 02
 Fax +32 16 21 36 04
 salesbelux@nvent.com

Nederland

Tel 0800 0224978
 Fax 0800 0224993
 salesnl@nvent.com