

Plaatsers van de chape:

Datum van plaatsing:

Bouwproject:

De vloerverwarming moet in werking worden gesteld volgens de functionele verwarming en worden uitgevoerd volgens onze dagelijkse volgorde en de temperaturen die in dit gegevensblad worden vermeld.

Verwarm de dekvloer ten vroegste vanaf de tweede dag na plaatsing van de chape, zonder de temperatuur 's nachts te verlagen.

Dag X na plaatsing chape	Temperatuur	Afgelezen aanvoer-temperatuur	Datum en uur	Controleur (verwarmings-bedrijf):
Dag na de plaatsing + dag 2	/			
Dag 3	20°C			
Dag 4	30°C			
Dag 5 en 6	40°C			
Dag 7	30°C			
Dag 8	Leg de verwarming af en voer een CM meting uit aan $\leq 20^{\circ}\text{C}$			

Maximale aanvoertemperatuur wordt opgegeven door de installateur (maximaal 45 °C)! Zonder nachtverlaging! Voorbeeld: Als de vloerverwarming werd ontworpen voor een maximale aanvoertemperatuur van bv. 35 °C, is het voldoende als de vloerverwarming wordt uitgevoerd op max. 35 °C (zonder nachtverlaging). Dit veronderstelt dat tijdens de werking de max. aanvoertemperatuur niet meer dan 5 °C hoger is dan de max. temperatuur van de verwarmde chape (in dit geval niet hoger dan 40 °C).

Binnen een chapeveld moeten alle verwarmingscircuits gelijktijdig worden verwarmd. Verlaag voor het leggen van de dekvloer de temperatuur tot ongeveer 20°C (volg de instructies van de installateur van de dekvloer). Tijdens de opwarmfase mag er niet gepleisterd worden en mag het dekvloeroppervlak niet afgedekt worden.

Voor het leggen van de chape is het essentieel om een CM-meting uit te voeren (50 g wegen, na 10 minuten aflezen).

☰ Mobiele verwarming

Bij gebruik van een mobiele verwarmers moet het te verwarmen oppervlak van de dekvloer worden aangepast aan de mobiele verwarmers. Er is ongeveer 100-150 watt per m2 nodig voor het verwarmen van de dekvloer, wat overeenkomt met 10-15 KW per 100 m2 verwarmde dekvloer met een mobiele verwarmers. Als het vereiste verwarmingsvermogen niet beschikbaar is, moet de dekvloer in fasen worden verwarmd. Schade aan de dekvloer en de vloer kan niet worden uitgesloten als de mobiele verwarming niet correct wordt gebruikt.

- Einde van het opwarmingsprotocol (datum):
- Was het vloeroppervlak vrij van materialen en bedekkingen? Ja Neen
- Werden de kamers 3-4 keer per dag gedurende 20 minuten geventileerd tijdens de periode van het opwarmingsprotocol? Ja Neen
- Mobiele verwarming? Ja Neen Vermogen in KW:
- Werd de verwarming uitgevoerd met automatische regeling? Ja Neen

Verwarmingsmonteur: Stempel en handtekening