



Opstookprotocol bij afgesmeerde sleuven

Als de ingefreesde sleuven door ons zijn afgesmeerd, dient u eerst nog een opstookprotocol voor uw vloerverwarming te volgen. Dit protocol zorgt ervoor dat de vloer zonder problemen geëgaliseerd kan worden.

Een opstook- en afkoelprotocol voor vloerverwarming gaat uit van de watertemperatuur van de verwarmingsinstallatie die geregeld wordt met de thermostaatknop die op de verdeler zit. We hebben het hier dus **niet** over de temperatuur in de woning die af te lezen is op de wandthermostaat.

Hieronder leest u de temperaturen die u met behulp van de thermostaatknop van de verdeler aan dient te houden.

Opstookprotocol

Dag 1: de gefreesde sleuven worden afgesmeerd, **zet de vloerverwarming nog niet aan!**

Dag 2 en 3: laat de afgesmeerde sleuven drogen, **zet de vloerverwarming nog niet aan!**

Dag 4: Zet de thermostaatknop van de verdeler op 20 °C

Dag 5: Zet de thermostaatknop van de verdeler op 25 °C

Dag 6: Zet de thermostaatknop van de verdeler op 30 °C

Dag 7 en 8: Zet de thermostaatknop van de verdeler op 40 °C

Dag 9: Zet de thermostaatknop van de verdeler op 35 °C

Dag 10: Zet de thermostaatknop van de verdeler op 30 °C

Dag 11: Zet de thermostaatknop van de verdeler op 25 °C

Het opstartprotocol is hiermee voltooid.

Als wij ook komen egaliseren let dan op de volgende punten:

-de vloerverwarming dient **de dag voordat wij komen egaliseren uitgezet** te worden

-de **temperatuur in de woning** mag tijdens het egaliseren **niet lager dan 15 °C** te zijn

Woodstock Combinatie Vloer B.V. kan niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele scheuren en/of breuken in de vloer en/of andere gevolgschade naar aanleiding van het opstoken van de installatie.