

Zwevende dekvloerisolatie drogen



Schade voorkomen

Vocht dat vrijkomt bij een lekkage of waterschade kan terechtkomen op moeilijk bereikbare plaatsen. Bijvoorbeeld tussen de isolatie van een zwevende dekvloer. De gevolgen?

- Optrekkend vocht en schimmelvorming langs muren
- Loslatende vloerafwerking

Droogspecialist heeft dé oplossing

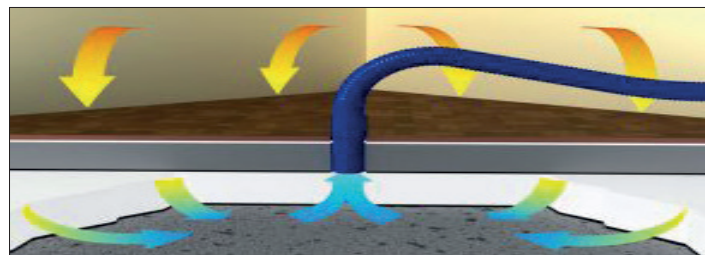
Vocht dat in een isolatielaag zit, kan niet uit zichzelf drogen. Om vervanging te voorkomen en kosten/tijd te besparen, zet Droogspecialist isolatiedrogers in om vocht snel te onttrekken uit isolatielagen. Met dit unieke systeem brengen we luchtstroming op gang in de isolatielaag. Het vocht verdampt, waardoor de isolatielaag snel droogt. Met speciale vochtmeetapparatuur bepalen we nauwkeurig wanneer de isolatielaag droog is.

Voordelen:

- Voordeliger dan vervangen
- Voorkomt onderbreking van de normale werkzaamheden
- Zorgt voor weinig overlast tijdens het droogproces
- Minder belastend voor het milieu

Eigenschappen:

- Geschikt voor het drogen van vloer- en wandisolatie
- Voorzien van draaiurenteller en kwh-meter



 DROGEN  VERWARMEN  VENTILEREN  VOCHTMETEN



DROOGSPECIALIST
onze service maakt het verschil

Correspondentieadres:
Kavelpad 23,
2411 WK Bodegraven, The Netherlands
T +31 (0)172 - 46 20 26
E info@droogspecialist.nl
I www.droogspecialist.nl

Drying of suspended covering floor insulation



Avoid damage

After a leakage or water damage, moisture may end up in places that are difficult to access, for example in between the insulation of a suspended covering floor. The consequences?

- Rising moisture and formation of mould along the walls
- Loosening floor finishing

Droogspecialist has the solution

Moisture located in a layer of insulation, is unable to dry on its own. To avoid replacement and to save costs/time, Droogspecialist uses insulation dryers to quickly extract moisture from layers of insulation. This unique system is used to trigger the airflow in the insulation layer.

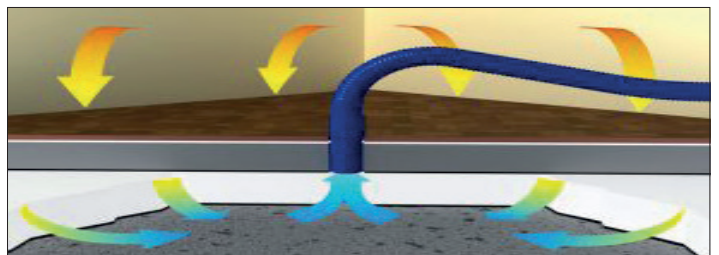
The moisture evaporates, as a result of which the layer of insulation dries quickly. We then use special moisture measurement equipment to accurately determine when the insulation layer is dry.

Advantages:

- Cheaper than replacement
- Prevents interruption of the normal work activities
- Causes minimum disturbance during the drying process
- Less harmful to the environment

Features:

- Suitable for drying of floor and wall insulation
- Equipped with hours of operation counter and kWh-meter



 DRYING  HEATING  VENTILATING  MEASURING



DROOGSPECIALIST
onze service maakt het verschil

Correspondence address:
Kavelpad 23,
2411 WK Bodegraven, The Netherlands
T +31 (0)172 - 46 20 26
E info@droogspecialist.nl
I www.droogspecialist.nl