

Meterkast informatie Weber Cemfloor

Beste bewoner,

Proficiat met uw nieuwe dekvloer. U zult erg naar dit moment hebben uitgekeken en wij hopen dat u de komende jaren veel woongenot en comfort zult ervaren. In uw woning is een cementgebonden gietdekvloer, genaamd Weber Cemfloor aangebracht. Dit is een kwalitatief hoogwaardig type dekvloer met hoog vloeibare en zelfverdichtende eigenschappen en daarbij ook een optimale warmtegeleiding. Door het vloeibare karakter zijn uw vloerverwarmingsleidingen volledig omhuld, waardoor de warmteoverdracht wordt gemaximaliseerd. Hiermee krijgt u een optimaal rendement en een verhoogd wooncomfort. Deze vloer past perfect in de duurzaamheidsvisie van modern bouwen. Voor de verdere afwerking van uw dekvloer informeren wij u middels dit advies.

Denk aan onderstaande punten bij verdere afwerking van uw vloer:

Opstook/afkoelprotocol van de vloerverwarming

In dekvloeren waarin vloerverwarming is opgenomen, kan scheurvorming ontstaan door thermische lengteveranderingen. Om dat risico zoveel mogelijk te beperken, wordt geadviseerd het opstook- en afkoelprotocol te hanteren en deze te doorlopen alvorens een vloerafwerking aan te brengen. Te downloaden op www.nl.weber/cemfloor.

Droging

Voordat de vloerafwerking aangebracht kan worden, dient de vloer voldoende droog te zijn. Wat onder voldoende droog moet worden verstaan, is afhankelijk van het type vloerafwerking en de lijmkeuze. De vloerspecialist/projectstofferder dient het restvochtpercentage voor verdere vloerafwerking te meten. Voor een correcte bepaling is het gebruik van de Carbide vochtmeter/CM-methode het uitgangspunt.

Schuren

Schuur de ondergrond op met bijv. korrel 16 om eventuele vervuiling te verwijderen en de ondergrond ruw te maken voor optimale hechting.

Stofvrij maken

Het (licht) geschuurde oppervlak grondig stofzuigen om een stofvrij oppervlak te krijgen.

Primeren

Gebruik altijd een bijbehorende primer/voorstrijkmiddel (acrylaatdispersie) - in de juiste verdunning - welke geschikt is voor zuigende ondergronden. Bijv. weberfloor 4716 of weberprim vloer.

Egaliseren

Afhankelijk van de gekozen eindafwerking dient de ondergrond geëgaliseerd te worden. Gebruik hiervoor een cementgebonden egalisatie. Bijv. weberfloor project.

Heeft u nog vragen

Weber is leverancier van het bindmiddel om Cemfloor te kunnen maken. De verantwoordelijkheid van de samenstelling, productie alsook de verwerking, ligt bij desbetreffende betoncentrale en vloerverwerker en uw aannemer. Uw aannemer is in deze het eerste aanspreekpunt voor vragen.

In een cementgebonden dekvloer zal altijd de mogelijkheid tot scheurvorming aanwezig zijn, aangezien cementgebonden producten onderhevig zijn aan krimp, zowel traditionele gesmeerde dekvloeren als cementgebonden gietdekvloeren. Vanwege de hogere mate van verdichting in een gietdekvloer zal eventuele scheurvorming optisch beter zichtbaar zijn dan in een traditioneel gesmeerde zandcement dekvloer. Deze scheurvorming is doorgaans met name optisch en doet geen afbreuk aan de kwaliteit en de functie van de dekvloer, immers heeft de dekvloer geen constructieve functie. Voor uitgebreide informatie verwijzen wij u naar het document "Advies voor eindafwerking Weber Cemfloor". Deze is te downloaden op www.nl.weber/cemfloor.