

KELDER-BEZETTING



WATERDICHTTE COATING OP CEMENTBASIS VOOR BINNEN- EN BUITENMUREN

Eenvoudig aan te brengen witte cementcoating om alle probleemmuren, bestaande uit beton- en cementblokken waterdicht te maken. Zijn specifieke samenstelling verzekert een optimale dichting van alle ruimtes, die onderhevig zijn aan waterinfiltraties en vochtdoorslag. Het vormt een waterdichte vochtbarrière op alle constructies, die zich geheel of gedeeltelijk ondergronds bevinden. Zowel binnen als buiten : kelder, funderingen, vijvers, waterreservoirs, convectieputten, tunnels, e.d....

- **KELDER-BEZETTING** is een hoogwaardige en ademende coating op basis van wit-cement, modificeermiddelen en geselecteerde silica. Het voldoet aan de hoogste eisen in verband met druksterkte, waterdichtheid en duurzaamheid.
- **KELDER-BEZETTING** verzekert een optimale (kelder)dichting op beton- en cementblokken. Het vormt eveneens een unieke vochtbarrière op vloeren en wanden van sanitaire installaties : badkamers, douches, toiletten, ... alvorens de decoratieve eindafwerking aan te brengen : tegels, vasttapijt, parket, e.d. ... Hou er rekening mee dat **KELDER-BEZETTING**, aangebracht als waterdichting vooraleer parket te plaatsen, het noodzakelijke dampscherm niet vervangt.
- Vanwege zijn buitengewone hechting op vochtige ondergronden, vormt **KELDER-BEZETTING** één geheel met de ondergrond en weerstaat het zowel boven- als ondergronds aan de negatieve en/of positieve hydrostatische druk van het grondwater.
- Ondanks zijn absolute waterdichtheid wordt, vanwege zijn micro-poreuze eigenschappen, ervoor gezorgd dat de ondergrond blijft "ademen" (waterdamp-doorlaatbaar). Zo wordt dampspanning achter de coating vermeden.

♦ **Algemene voorbereiding :**

- Werk steeds op een structureel gezonde, 100% zuivere, vetvrije en absorberende ondergrond en verwijder intensief alle vreemde bestanddelen die een goede aanhechting nadelig kunnen beïnvloeden : loszittende cementlagen, verflagen, pleisterwerk, uitbloeiingen, zouten, oliën, schimmels, ... met een hogedrukreiniger, staalborstel, beitel of zandstraalapparaat.
- Dicht alle barsten, scheuren, beschadigingen en waterinfiltraties met kelder-noodreparatie **WATERDRUK-STOP**.
- De kimnaad tussen vloer en wand met beitel openmaken en opvullen met **WATERDRUK-STOP**.
- De voorbereide ondergrond grondig naspoeien met water, om alle loszittende resten en stof te vermijden.
- Bevochtig steeds de ondergrond vooraleer tot verwerking over te gaan.

DE WATERDICHTTE OPLOSSING VOOR DAK, MUUR, KELDER EN TUIN

◆ **Verwerking :**

- Breng **KELDER-BEZETTING** kruisgewijs aan met de speciale Kelderkwast à rato van 1,5 à 2 kg/m², zodat een laagdikte van 1 mm wordt verkregen. Na ca. 24 uren de ondergrond terug lichtjes bevochtigen en een tweede laag aanbrengen (ca. 1 mm). Vermijd bij het bevochtigen waterdruppels aan het oppervlak.
- Maak niet meer aan dan in ca. 45 min. kan verwerkt worden (afhankelijk van de omgevingstemperatuur) en vermijd te sterke of te snelle droging. Eventueel tussentijds bevochtigen.

◆ **Voorzorgsmaatregelen :**

- Bewaar **KELDER-BEZETTING** op een beschutte, vocht- en vorstvrije plaats, zodat een bewaartijd van 1 jaar in ongeopende toestand kan gegarandeerd worden.
- Niet te verwerken bij een omgevings- of ondergrondtemperatuur lager dan +5°C, eveneens van toepassing tijdens de uitharding.
- Bij buitentoepassing, de coating ca. 24 uren beschermen tegen regen.
- Indien **KELDER-BEZETTING** wordt gebruikt om een drinkwaterreservoir, zwembad of visvijver dicht te maken, moet de bekleding na verharding met een zoutoplossing (Pekel, 12,5% zouten in het water) gewassen worden. Laat het pekelsout gedurende een nacht op vloer en muren. Reinig het oppervlak nadien met zuiver water. Herhaal dit proces totdat de vereiste pH-waarde is bereikt.
- Opmerking : de aanwezigheid van sulfaten (zouten) in bakstenen, kan verantwoordelijk zijn voor eventuele hechtingsproblemen.

◆ **Weetjes :**

- Verpakkingen : 5 kg - 10 kg - 20 kg
- Reiniging gereedschap : met water en dit onmiddellijk na het beëindigen van de werkzaamheden.
- Behandel uw kelder, wanneer de waterdruk gering is, zodat de coating de tijd heeft volledig uit te harden.
- Zorg voor voldoende ventilatie tijdens het uithardingsproces : bij warm en vochtig weer kan in een slecht geventileerde kelder condensvocht optreden.
- Kleur : wit
- **KELDER-BEZETTING** is overschilderbaar met acrylverf.

Wenst U meer inlichtingen, geef dan een seintje !

MR AQUAPLAN beantwoordt al uw vragen op volgende telefoonnummers :

- België : 03/237.60.00 of E-mail : info@aquaplan.com
- Nederland : 0162/42.29.00 of E-mail : verkoop-dhz@martensgroep.eu

Website : www.aquaplan.com