

# KELDER-BEZETTING

Waterdichte cementlaag voor ondergrondse muren



PRODUCTFICHE



## Productomschrijving

Een hoogwaardige, duurzame en esthetische cementlaag voor het waterdicht maken van binnen- en buitenmuren die zich geheel of gedeeltelijk ondergronds bevinden en die onderhevig zijn aan een constante waterdruk zoals keldermuren, vijvers, funderingen, waterreservoirs, convectieputten. Maakt ook vloeren en wanden in badkamers en douches waterdicht alvorens de eindafwerking, zoals tegels en parket, aan te brengen. Dankzij de microporeuze eigenschappen blijft de ondergrond ademen na het aanbrengen van de waterdichte laag. Bevat geen oplosmiddelen en is onbrandbaar.

## Toepassing

Te gebruiken op de meeste klassieke poreuze minerale bouwmaterialen zoals cement- of betonblokken zowel binnen als buiten.

### Voordelen

- › Esthetisch en overschilderbaar
- › Weerstaat hoge waterdruk
- › Hecht zelfs op vochtige ondergronden
- › Makkelijk aan te brengen met de kelderkwast van Aquaplan
- › Doeltreffend en permanent

## Hoeveel product heb ik nodig ?

Ca. 1,5 Kg/m<sup>2</sup>

## Handige weetjes?

- Bewaren in een beschutte, vocht- en vorstvrije ruimte.
- Niet verwerken bij omgevings- en ondergrondtemperatuur lager dan +5°C, eveneens van toepassing tijdens de uitharding.
- Vermijd te sterke of te snelle droging, eventueel tussentijds bevochtigen.
- Bescherm bij buitentoepassingen **KELDER-BEZETTING** ca. 24 u tegen regen.
- De aanwezigheid van sulfaten (zouten) in bakstenen, kan ervoor zorgen dat de coating minder goed hecht.
- Reinig onmiddellijk na het werk je gereedschap met water.
- Je kan **KELDER-BEZETTING** overschilderen met acrylverf.
- Zorg voor een goede verluchting tijdens het uitharden. Bij warm en vochtig weer kan in een slecht geventileerde kelder condensvocht ontstaan.

Materiaal	Kleur	Inhoud	Dekking	Droogtijd	Lagen	Overschilderbaar
Cement	Wit	5 KG / 10 KG / 20 KG	Ca. 1,5 Kg/m <sup>2</sup>	Ca. 24 uur	2	Ja

# KELDER-BEZETTING

Waterdichte cementlaag voor ondergrondse muren



GEbruiksAANWIJZING



## Wat heb ik nodig ?



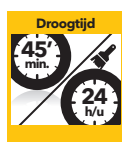
## Hoe bereid ik het oppervlak voor ?

- Maak de ondergrond eerst stof- en vetvrij.
- Verwijder eventueel loszittend cement, pleisterwerk, verfresten, zouten en schimmels met een hogedrukreiniger of staalborstel.
- Dicht barsten, scheuren en lekkages aan de kimnaad tussen vloer en wand met de kelder-noodreparatie **WATERDRUK-STOP**.
- Spoel de voorbereide ondergrond grondig na met water.



## Hoe gebruik ik het product ?

- Spoel de voorbereide ondergrond grondig na met water. Meng 5 delen **KELDER-BEZETTING** poeder met 1 deel zuiver leidingwater en meng goed tot er een klontervrije massa ontstaat. Wanneer de speciale kelderkwast in het mengsel kan rechtstaan, is het mengsel klaar. Laat het mengsel nog 5 min. rusten en roer opnieuw stevig om. Maak niet meer aan dan in 45 min. kan worden verwerkt.
- Bevochtig de ondergrond en breng 2 lagen **KELDER-BEZETTING** kruisgewijs aan met de speciale kelderkwast à rato van 1,5 à 2 kg/m<sup>2</sup>, afhankelijk van de soort ondergrond, zodat een laagdikte van min. 1 mm wordt verkregen.
- Breng pas de 2de laag aan na ca. 24 u. Bevochtig eerst licht de ondergrond.



## Wil je meer info ?

Wij staan klaar voor al je vragen.

Geef ons snel een seintje via

België: 03 237 60 00 of [info@aquaplan.com](mailto:info@aquaplan.com)

Nederland: 0162 42 29 00 of [verkoop-dhz@martensgroep.eu](mailto:verkoop-dhz@martensgroep.eu)

Website: [www.aquaplan.com](http://www.aquaplan.com)

