

## Waterbestendige egaline voor vochtige ruimtes

### Toepassing

- Waterbestendige (Water Proof) egaline voor in kelders of andere vochtige ruimtes
- Eindvloer of ondervloer

### Eigenschappen

- Voorgemengd product op basis van cement en toeslagstoffen.
- Zowel machinaal als handmatig te verwerken.
- Laagdiktes van 8 mm tot 70 mm in 1 bewerking.
- Na 4 uur beloopbaar.

### Gebruiksaanwijzing

#### Vorbereiding van de ondergrond

- De ondergrond moet de nodige draagkracht hebben, gezond zijn, zuiver, ontdaan van twijfelachtige en loszittende lagen en voldoende droog.
- Verwijder al het stof van het oppervlak met een stofzuiger.
- Cementsluis en oude deklagen moeten mechanisch worden verwijderd, bijvoorbeeld door staalstralen, zandstralen of opbraak.
- Beton dat vervuild is door olie of vet moet eerst worden behandeld met vlamstralen en/of een geschikt ontvettingsmiddel.
- De voorbereide ondervloer, moet voorzien worden van een grondlaag Cemgrip AC.
- De ondergrond moet voldoende vlak zijn om een goede vloe van het materiaal te verzekeren.

#### Verwerking

- Product bij voorkeur aanmaken in een automatisch continue mengpomp (zonder wachtkamer).
- Verhouding: 25 kg **Egaline WP** + 3,5 ltr water (= 14% water).
- Het mengsel is nu klaar voor gebruik en wordt aangebracht op de voorbereide ondergrond.
- Het materiaal moet binnen de 15 minuten verwerkt worden.

### Technische kenmerken

Aspect	poeder
Type grondstoffen	cement, kwarts, kwartsmeel, toeslagstoffen
Kleur	grijs
Druksterkte (28d)	> 32 N/mm <sup>2</sup>
pH	+/- 11,5
Vloeibaarheid	130 – 140 mm (Vloeiringtest diam 50x23)
Korrelgrootte	< 2 mm
Min. omgevings- en ondergrondtemperatuur	6°C
Uithardingstijden	beloopbaar: 1-2 uur lichte belasting: 24 uur volledige belasting: 1 week

**Verbruik/Dosering**

+/- 1,75 kg/m<sup>2</sup> per mm laagdikte  
(min. laagdikte 8mm = 14 kg/m<sup>2</sup>)

**Verpakking**

25 kg

**Veiligheidsinformatie – Vervoer – Hantering en opslag - Afval**

Raadpleeg het meest recente en productgebonden veiligheidsinformatieblad van Rewah, conform de richtlijnen (EU) 453/2010 bijlage II/A. De informatie in bovenvermeld veiligheidsinformatieblad is met de grootst mogelijke zorg opgesteld, gebaseerd op de kennis die beschikbaar was op de datum van uitgave. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor schade of hinder, van welke aard ook, welke door het gebruik van het betreffende product zou worden veroorzaakt.

**Vervoer en opslag**

Het product en zijn verpakking droog opslaan en beschermen tegen vocht.

**Houdbaarheid**

6 maanden na fabricatie in de originele, gesloten verpakking.

**Nawoord**

De gegevens vermeld in dit merkblad, de toepassingsadviezen en andere aanbevelingen zijn gebaseerd op omvangrijke onderzoeken en ervaringen. Zij zijn echter ook met betrekking tot aansprakelijkheid van derden vrijblijvend. Zij vrijwaren de klanten niet, de producten en de gebruiksaanwijzing op hun geschiktheid voor het betreffende doel zelf te onderzoeken. Alle gerelateerde producten, vermeld in dit technisch merkblad, dienen verwerkt te worden volgens de richtlijnen, vermeld in hun respectievelijke technische merkbladen. De aangegeven karakteristieken en eigenschappen betreffen gemiddelde waarden en analyses verkregen bij 20°C, afwijkingen zijn getolereerd. Onze klantenservice beantwoordt graag uw vragen. Met het verschijnen van dit merkblad vervallen alle voorgaande.