

WATERGEDRAGEN FIXEERMIDDEL, CURING COMPOUND VOOR INDUSTRIELE BETONVLOEREN

Toepassing

CURING AQUA kan in twee gevallen worden gebruikt:

Jong beton

Aanbrengen op het ogenblik dat de "bleeding" van het jong beton begint weg te trekken.

Oud beton

Aanbrengen op zuiver beton, vrij van vet en goed gereinigd. Het aanbrengen gebeurt bij voorkeur door verstuiving. Het product wordt op de ondergrond verneveld tot verzadiging, zonder dat het product in plassen komt te liggen. **CURING AQUA** mag ook met de borstel of de rol aangebracht worden.

Productbeschrijving

CURING AQUA is een watergedragen nabehandelingsproduct voor industriële betonvloeren. In tegenstelling tot soortgelijke producten, bevat **CURING AQUA** geen paraffines of aanverwante producten die de aanhechting van bijkomende afwerkingslagen negatief kunnen beïnvloeden. Het product heeft een dubbele functie. Naast zijn aanvankelijke "dampremmende" eigenschap, verhindert **CURING AQUA** een vroegtijdige verdamping van het aanmaakwater nodig voor de ideale uitharding van het beton, het product werkt eveneens als fixeermiddel waardoor de vloer een stofwerend karakter krijgt.

Karakteristieken en eigenschappen

Aspect	vloeibaar
Kleur	melkachtig wit, transparant na droging
Droogtijd	± 2 uur

Veiligheidsinformatie – Vervoer – Hantering en opslag - Afval

Raadpleeg het meest recente en productgebonden veiligheidsinformatieblad van Rewah, conform de richtlijnen 2001/58/EG. 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.

Verbruik/Dosering

100 - 150 ml/m²

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. 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.