

Solventvrij nabehandelmiddel op basis van was voor industrievloeren en wegebeton**Toepassing**

- Curing compound, nabehandlungsproduct aangewezen bij zowat alle betonsoorten die in de plastische fase rechtstreeks onderhevig zijn aan atmosferische omstandigheden

Eigenschappen

- Op basis van zorgvuldig uitgekozen harsen.
- Vormt na het aanbrengen een dunne, dampremmende film.
- Verhindert een vroegtijdige uitdroging door een gevoelige vermindering van het waterverlies dat door combinatie van zonnestraling, lage luchtvochtigheid en wind veroorzaakt wordt.
- Het risico op plastische krimpscheuren vermindert gevoelig en de eigenschappen van het beton worden geoptimaliseerd.

Gebruiksaanwijzing**Werkmethode**

- Homogeen aanbrengen, onmiddellijk na het verdampen van het "bleeding water".
- **Aquacure PB** laat zich licht en rationeel verspuiten.

Technische kenmerken

Vorm	vloeibaar
Kleur	melkwit
Dichtheid	+/- 0,99 kg/dm ³

Verbruik/Dosering

0,100 - 0,150 ltr/m²

Verpakking

20 ltr, 190 ltr en 900 ltr

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

Vorstvrij vervoeren en opslaan. Het product en zijn verpakking beschermen tegen rechtstreeks zonlicht. Opslag vermijden bij temperaturen >30°C.

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.