

Poeder voor het dichten van lekken, zelfs onder waterdruk (hard in 1 minuut)**Toepassing**

- Voor het dichten van lekken en barsten in beton of metselwerk
- Zelfs onder waterdruk

Eigenschappen

- Snelbindend.
- Mineraal, polymeergemodificeerd.
- Hard in 1 minuut.
- Klaar voor gebruik.

Gebruiksaanwijzing**Vorbereiding**

- De ondergrond moet de nodige draagkracht hebben, gezond zijn, zuiver, ontdaan van twijfelachtige en loszittende lagen.
- Eventuele barst uitkappen in zwaluwstaartvorm, tot op een vaste ondergrond.

Werkmethode

- Meng een weinig **Redivit** poeder met een weinig water.
- Druk de brij goed in de barst en oefen druk uit tot volledige uitharding.
- Herhaal indien nodig, tot het lek volledig dicht is.

Belangrijke opmerkingen

- **Redivit** kan niet als eindlaag of finale dichting gebruikt worden. **Redivit** dient steeds overlaagd te worden met dichtingsmortels of cementeringen zoals bvb Cemsec.
- Gebruik handschoenen voor bescherming van de huid, vermijd contact met ogen.

Technische kenmerken

Aspect	poedervorm
Droogtijd	+/- 1 minuut

Verbruik/Dosering

Naar behoefte

Verpakking

5 kg, 10 kg en 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

9 maanden jaar 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.