

Fixeergel als voorstrijklaag op verpoederde ondergronden**Toepassing**

- Voorstrijklaag op een sterk zuigende en/of ondergrond die verpoedert aan het oppervlak, alvorens deze te schilderen
- Fixeerlaag om het verkrijgen van muren of pleisteringen tegen te gaan

Eigenschappen

- Kant-en-klare ingedikte microharsemulsie.
- Maximale indringing van het hars zonder de initiële waterdampdoorlaatbaarheid gevoelig te wijzigen.
- Vormt na droging een kleurloze fixerende laag met een uitstekende hechting op diverse bouwmaterialen.

Gebruiksaanwijzing**Vorbereiding**

- De ondergrond dient nog voldoende draagkracht te hebben, gezond te zijn, proper, ontstof en ontdaan van twijfelachtige en loszittende lagen.

Werkmethode

- **Tensiocoat Gelfix** is klaar voor gebruik.
- Aanbrengen met de borstel, rol of het spuitpistool.
- Bij aanbrengen door spuiten, dient alsnog nagerold te worden om de indringing te garanderen.
- Nadat **Tensiocoat Gelfix** transparant is opgedroogd, kunnen de vereiste afwerkingslagen (bvb Tensiocoat) aangebracht worden.

Belangrijke opmerkingen

- De minimum temperatuur tijdens het aanbrengen en gedurende de droging is 10°C.
- Niet aanbrengen bij regen, dreigende regen, vorst of dreigende nachtvorst.
- Het materieel kan na gebruik onmiddellijk gereinigd worden met water of zeepwater.

Technische kenmerken

Aspect	gel, wit
Dichtheid	+/- 1,01
Type grondstoffen	gemodificeerd microhars
Oplosmiddel	water
pH	7 à 8

Verbruik/Dosering

0,1 tot 0,2 ltr/m² afhankelijk van de porositeit van de ondergrond

Verpakking

5 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

1 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.