

Zuur gevelreinigingsproduct

Toepassing

- Voor het reinigen van zwart geworden baksteen met uitzondering van schildersteen met een te dichte structuur of hoge porositeit
- Mits de nodige zorgzaamheid kan hiermee ook architectonisch beton en uitgewassen beton succesvol gereinigd worden

Eigenschappen

- Dikvloeibaar mengsel van sterke zuren.
- Product wordt niet in de ondergrond opgezogen waardoor de actieve bestanddelen maximaal inwerken op de bevouingen die zich aan het oppervlak van het te reinigen materiaal bevinden, zonder dit materiaal onnodig aan te tasten.

Gebruiksaanwijzing

Vorbereiding

- Plaats een representatief proefvlak alvorens de werken aan te vangen om het reinigingsresultaat naar voldoening te beoordelen.
- Zorg ervoor dat het te reinigen oppervlak totaal wordt verzadigd met water.

Werkmethode

- Breng **Redinet** aan met een zuurbestendige kwast.
- Het product aanbrengen onderaan de gevel en verder werkend naar boven in horizontale strijkbewegingen.
- Zorg ervoor dat het product gelijkmatig is verdeeld en dat er zich geen aflopers vormen.
- Na een inwerktijd van ongeveer 15 minuten de gevel innevelen met Acid Neutraliser.
- Na deze behandeling wordt de gevel afgespoeld onder lage druk, van boven naar onder en in horizontale bewegingen.
- De uiteindelijke reiniging gebeurt met water onder hoge druk (minimum 100 Bar), eveneens van boven naar onder en in horizontale bewegingen tot er geen schuim meer uit het gereinigde oppervlak komt.

Belangrijke opmerkingen

- **Redinet** tast glas, schrijnwerk, natuursteen (blauwe hardsteen), glazuursteen en zuurgevoelige ondergronden aan. Deze dienen doeltreffend afgeschermd te worden met daarvoor bestemde plastic folie.
- Bij extreem warme temperaturen sneller afspoelen, het product mag zeker niet indrogen.

Technische kenmerken

Aspect	dikvloeibaar
Dichtheid	+/- 1,05
pH	< 1
Type grondstof	fluorwaterstofzuur

Verbruik/Dosering

+/- 0,15 – 0,35 ltr/m², afhankelijk van de ondergrond en de vervuilingsgraad

Verpakking

10 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.