

Gebruiksveilige, solventvrije, krachtige afbijter voor gevelverf, vrij van methyleenchloride

Toepassing

- Afbijter, vooral geschikt voor het verwijderen van gevelverven
- Voor het verwijderen van watergebaseerde en emulsieverven op baksteen, natuursteen, blauwe hardsteen, marmer, beton,...
- Niet geschikt voor minerale verven zoals bv. kalkverf

Eigenschappen

- Klaar voor gebruik.
- Watergebaseerd en volledig oplosmiddelvrij.
- Vrij van methyleenchloride.
- Biologisch afbreekbaar.
- Thixotroop: blijft perfect hangen bij toepassing op verticale oppervlakken.
- Kan verspoten worden met een airless (veilig in gebruik).
- Efficiënt, laag verbruik.
- De behandelde verflagen kunnen gemakkelijk afgespoeld worden met stoom of water onder hoge druk.

Gebruiksaanwijzing

Vorbereiding

- Voorafgaand aan de werken dient er een proef te gebeuren om de werking van het product te kunnen evalueren.
- Niet te ontverven elementen (ramen, glas,) dienen afgeschermd te worden met een aangepaste folie en tape.

Werkmethode

- Onverdund aanbrengen met behulp van een airless pistool, een kwast, borstel of rol.
- Laat inwerken tot de (verf)lagen beginnen te zwellen en op te lossen. Dit kan gaan van 1 tot 12 uur. Plaats vooraf een proefvlak om de werking en snelheid te evalueren.
- Verwijder de lagen met een schraper of met water onder hoge druk.
- Bij moeilijk te verwijderen verflagen eventueel gebruik maken van stoomreiniging.
- In bepaalde gevallen (bij meerdere verflagen bvb), kan het nodig zijn om een bijkomende laag te plaatsen.
- De ondergrond zeer goed naspoelen zodat de ondergrond perfect zuiver is en vrij is van elk restant **Decamur**.
- Bij bepaalde verftypes kan de inwerktijd langer zijn. Het product mag niet uitdrogen, dus bij langere inwerktijden (tot 12 uur) wordt het product afgedekt met een plastic folie.

Belangrijke opmerkingen

- Niet geschikt voor minerale verven zoals bv. kalkverf- of silicaatverf.
- De minimum omgevingstemperatuur tijdens de uitvoering van de werken is 10°C.

Technische kenmerken

Fysische toestand	thixotroop
Kleur	wit
Viscositeit	> 1000 cps
Geur	verwaarloosbaar
Kookpunt	> 100°C
Vlampunt	geen
pH	8,5 +/- 0,5
Oplosbaarheid in water	volledig
Dichtheid	+/- 1,6

Verbruik/Dosering

0,15 – 0,25 ltr/m² (= 4 – 8 m²/ltr)

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.