

RC ALKALIT 502

MILIEUVRIENDELIJKE REINIGER VOOR MINERALE ONDERGRONDEN EN GEVELS

Gevelreiniging



VOORDELEN VAN RC ALKALIT 502

- ✓ Niet agressief voor ondergrond, milieu en gebruiker
- ✓ Tast de huid van de kalksteen niet aan
- ✓ Vereist geen enkele voorafgaande behandeling
- ✓ Afbreekbaar neutraal product na verwerking
- ✓ Sneller, minder gevaarlijk en beter controleerbaar dan hogedrukreiniging

Beschrijving

RC ALKALIT 502 is een milieuvriendelijke reiniger voor minerale ondergronden, speciaal ontwikkeld om atmosferische vervuilingen te verwijderen. RC ALKALIT 502 is niet agressief voor de ondergrond, het milieu en de gebruiker. Het tast de huid van de kalksteen niet aan, zodat het originele patinakleur behouden blijft.

RC ALKALIT 502 vereist geen enkele voorafgaande behandeling voor evacuatie in het netwerk van riolen. Na het verwerken en door de verdunning met water wordt hij als een afbreekbaar neutraal product beschouwd.

Eigenschappen

RC ALKALIT 502 is een gebruiksklare thixotrope gevelreiniger. Het is een dikke gel, aangenaam geperfumeerd met een groene kleur, die na toepassing een dikke filmlaag vormt. Na het aanbrengen van een dikke filmlaag zal de aanslag van roet en diverse vervuilingen alsook mos en korstmossen oplossen. De voordelen van deze methode zijn: snellere verwerking, minder gevaarlijk, beter controleerbaar dan reinigen onder hoge druk of zandstralen.

Ondergrond

Voor ondergronden zoals kalksteen, bakstenen, beton en sierpleisters.
Bij gebruik op andere minerale ondergronden gelieve ons te raadplegen.

Gebruiksaanwijzing

Bescherm de omliggende zones die niet moeten gereinigd worden, inclusief de vloer. Schraap de aanwezige korstmossen die reeds behandeld zijn met een fungicide RC KILGREEN van de ondergrond. Spoel de gevel voldoende met water om het aanwezige stof te verwijderen en de ondergrond goed te benatten. De ondergrond moet voldoende nat zijn vooraleer het product kan aangebracht worden.

RC ALKALIT 502 is kant en klaar voor gebruik en wordt aangebracht in een uniforme laag met een borstel, rol of met een airlesspistool. Met airless toepassing verkrijgt men de beste resultaten. Druk: 60 bar, spuitopening 439/543.

RC ALKALIT 502 wordt toegepast bij temperaturen tussen 10°C en 30°C. De wachttijd na het aanbrengen van het product en het afspoelen zal minstens 12 uren zijn. De gel mag niet opdrogen en moet vochtig blijven. Op zonnige plaatsen de gel regelmatig met water bevochtigen.

Vervolgens afspoelen met warm water van beneden naar boven en vervolgens van boven naar beneden onder een gematigde druk en gecontroleerd in functie van de aard van de ondergrond. Men mag echter niet vergeten dat het om een zeep gaat die actief is tot zijn volledige verdunning (1:100), dus blijft RC ALKALIT 502 de materialen bij gedeeltelijke afspoeling schoonmaken.

Verbruik

0,5 kg/m², volgens de ondergrond. In bepaalde gevallen zullen twee toepassingen noodzakelijk zijn. Het exact verbruik dient proefondervindelijk worden vastgelegd.

Technische karakteristieken

Uitzicht:	Gel, biologisch afbreekbaar
Kleur:	Groen
Densiteit:	1 g/cm
pH:	8
Oplosbaar:	In water
Actieve materie:	Complexants, weekmakers, verdikkingsmiddelen

Veiligheid

Raadpleeg voor meer informatie de meest recente veiligheidsfiche.

Opmerking

- Niet mengen met andere producten.
- RC ALKALIT 502 heeft zeer specifieke eigenschappen, die het merendeel van de beschermingen overbodig maakt.
- Geen enkel risico voor de beglazingen, aluminium en verven.
- Eerst proefstalen plaatsen vooraleer aan te vangen met het totale project.

Reiniging gereedschap

Met water direct na gebruik.

Opslag / Houdbaarheid

1 jaar na fabricatie in originele, gesloten verpakking.

Verpakking

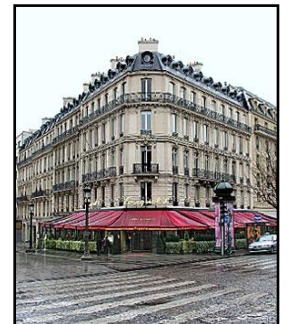
20 kg (art.nr. 10822).

Referenties

- Ministère des armées – Paris
- Caisse des dépôts et consignation – Paris
- Musée d'Orsay – Paris
- Palais Royal – Paris
- Palais de Justice – Bordeaux
- Château de Versailles
- Grand Hôtel – Toulon
- Statuaire au Louvre
- Tour EDF – La Défense



Hotel King George V



Le Fouquet's

Foto's



LP 14-01-2021

Wettelijke informatie

De informatie, en met name de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Reynchemie-producten, wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Reynchemie met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Reynchemie. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, onderlagen en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot handelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Reynchemie behoudt zich het recht om de producteigenschappen te wijzigen. Onze verantwoordelijkheid zou in geen enkel geval in het gedrang kunnen worden gebracht, in de veronderstelling van een uitvoering die niet conform is met onze inlichtingen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het lokale technische informatieblad te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.