



REYNCHEMIE N.V. - S.A.

Industrieweg 25 B-8800 Beveren (Roeselare)
Tel. +32-51-24.25.27 Fax. +32-51-22.98.92
reynchemie@skynet.be www.reynchemie.com

*Chemische producten voor
de bouw en renovatie
Produits chimiques pour la
construction et la rénovation*

Productnaam:
Artikelnr: 10800

RC ALKALIT 502

Milieuvriendelijke, biologisch afbreekbare gevelreiniger voor minerale ondergronden

Beschrijving

RC ALKALIT 502 is een milieuvriendelijke gevelreiniger voor minerale ondergronden, speciaal ontwikkeld om atmosferische bevouingen te verwijderen.

Is niet agressief voor de ondergrond, het milieu en de gebruiker. Tast de huid van de kalksteen niet aan zodat het originele patina kleur behouden blijft. Hij 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.

DE AANVAARDBARE ondergronden

- Kalkstenen
- Bakstenen
- Beton
- Sierpleisters
- Andere minerale ondergronden gelieve ons te raadplegen

RC ALKALIT 502 is een dikke gel, aangenaam geparfumeerd met een groene kleur, die na toepassing een dikke film vormt.

RC ALKALIT 502 is een gebruiksklare thixotrope (gelvorm) gevelreiniger, aangenaam geparfumeerd en in een groene kleur.

Na het aanbrengen van een dikke filmlaag zal de aanslag van roet en diverse bevouingen alsook mos en korstmossen oplossen.

De voordelen van deze methode is, sneller en minder gevaarlijk beter controleerbaar dan reinigen onder hoge druk of het zandstralen.

Gebruik

Goed de ondergrond van te voren bevochtigen.

RC ALKALIT 502 is kant en klaar voor gebruik en wordt aangebracht in een fijne laag met een borstel, rol of met een airless pistool.

Met airless verkrijgt men de beste resultaten. Druk : 60 bar, spuitopening 439/543

RC ALKALIT 502 wordt toegepast bij temperaturen tussen 5 en 30°C.

De wachttijd na het aanbrengen van het product en het afspelen zal **minstens 12 uur zijn (proefondervindelijk te bepalen.)**

De gel mag niet opdrogen en moet vochtig blijven. Op zonnige plaatsen de gel regelmatig met water bevochtigen.

Vervolgens afspoelingen met water van beneden naar boven 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 hij de materialen bij gedeeltelijke afspoeling schoonmaken.

Het gebruikte materiaal met water spoelen.

Eerst proefstalen plaatsen vooraleer aan te vangen met het totale project.

RC ALKALIT 502 vereist geen bescherming van aluminium, ruiten of geschilderde oppervlakken! Bescherm niettemin glaswerken van oude gebouwen!

**REYNCHÉMIE N.V. - S.A.**Industrieweg 25 B-8800 Beveren (Roeselare)
Tel. +32-51-24.25.27 Fax. +32-51-22.98.92
reynchemie@skynet.be www.reynchemie.com*Chemische producten voor
de bouw en renovatie
Produits chimiques pour la
construction et la rénovation*

Technische specificaties:	Uitzicht:	Gel, Biologisch afbreekbaar
	Kleur:	Groen
	Vlampunt:	Niet van toepassing
	Densiteit:	1,1 g/cm ³
	pH:	9
	Oplosbaar:	In water
	Geur:	Fruit geur
	Actieve materie:	Complexants, weekmakers, verdikkingsmiddelen
Voorzorgsmaatregelen	RC ALKALIT 502 heeft zeer specifieke eigenschappen, die het merendeel van de beschermingen overbodig maakt. Geen enkel risico voor de beglazingen, aluminium en verven. Het is niettemin aan te raden aan de gebruiker om aangepaste kleding en een veiligheidsbril te dragen, teneinde eventuele huidreacties te vermijden. De fiche van veiligheid en hygiëne raadplegen.	
Verbruik	0,5 kg/m ² volgens de ondergrond. In bepaalde gevallen zullen twee toepassingen noodzakelijk zijn.	
Verpakking	Emmers van 15 kg. Kan 12 maanden bewaard worden in ongeopende originele verpakking.	
Referenties	<ul style="list-style-type: none">• Ministère des armées – Paris• Caisse des dépôts et consignation• Musée d'Orsay – Paris• Palais Royal – Paris• Palais de Justice – Bordeaux• Château de Versailles• Grand Hôtel – Toulon• Statuaire au Louvres• Tour EDF – La Défense	
	18-11-2010	

Onze adviezen, in woord, geschrift of dmv proef mbt technische toepassingen, worden naar bestweten verstrekt. Dit productinformatieblad is met de grootst mogelijke zorg opgesteld. Wij kunnen geen aansprakelijkheid aanvaarden voor schade, van welke aard of omvang ook, welke door het gebruik van deze gegevens of van het desbetreffend product zou kunnen worden veroorzaakt. Wij geven ook geen enkele garantie voor vrijstelling tegen patent-inbreuk. Steeds Veiligheidsfiche raadplegen.
Tel anti-gifcentrum : 070/245.245