

Remmers Reiniger-Programm

Weil Schmutz kein Schutz ist

Schmutzkrusten sehen nicht gut aus und sind auch kein Schutz für eine Fassade. Eine Schmutzschicht ist aufgrund ihrer großen inneren Oberfläche ein hervorragender Absorber für Feuchtigkeit und Schadstoffe. Diese reagieren in der Regel an der Unterseite der Kruste und produzieren Schäden, selbst wenn diese zunächst noch verborgen sind.

Chemische Reinigung

Meist werden saure Reiniger eingesetzt, deren Wirkprinzip im Wesentlichen immer gleich ist: Die Säurekomponente durchdringt oder hinterwandert die Schmutzkruste und bewirkt deren Auflösung, Tenside ermöglichen die Benetzbarkeit der Oberfläche, kapseln die Verschmutzung ein und ermöglichen so das Abwaschen. Remmers BFA hat einen anderen Wirkmechanismus und überzeugt mit seiner unkomplizierten Anwendung. Er dient zum Entfernen aller Arten von biologischen Verschmutzungen und als präventiver Schutz vor neuer Besiedelung. Clean Galena ist ein innovatives Spezialprodukt zum Entfernen von gesundheits- und umweltschädlichen Blei- und Schwermetallablagerungen an Fassaden. Für jede Reinigung lässt sich die Maxime formulieren: „So intensiv wie nötig, jedoch so schonend wie möglich“. Da sowohl die verschmutzten Untergründe als auch die Art und Stärke der Verschmutzung einer extrem großen Bandbreite unterliegen, sind Produkttemperaturen nicht immer einfach auszusprechen. Im Zweifel empfehlen wir repräsentative Musterflächen anzulegen.

Remmers Lösung	Anwendungsbereiche	Eigenschaften	Seite
Clean WR	Entfernt Kalk- und Mörtelschleier	<ul style="list-style-type: none"> ■ Saurer Reiniger ■ PH-Wert ca. 1,0 ■ Gebrauchsfertig 	40
Clean AC [basic]	Löst Mörtelreste, Kalk- und Kesselstein	<ul style="list-style-type: none"> ■ Saurer Reiniger ■ PH-Wert 0,8 (10% Lsg.) ■ Pulverkonzentrat 	40
Clean SL	Entfernt Schmutz, Schmutzkrusten, Staub, Öl- und Fettablagerungen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tensidlösung ■ Tensidgehalt ca. 10% ■ PH-Wert ca. 11,5 	41
Clean FP	Löst starke urbane Verschmutzungen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reiniger Paste ■ PH-Wert ca. 5,0 	41
Clean Galena	Emissionsfreie Peel-Off-Paste Entfernt oberflächliche Verunreinigungen, insbesondere Schwermetalle	<ul style="list-style-type: none"> ■ Emissionsfrei ■ PH-Wert ca. 9,8 ■ Trocknet zu einer leicht abnehmbaren Haut ■ Bindet und komplexiert oberflächliche Verunreinigungen und Schwermetalle 	43
AGE	Abbeizer und Graffiti-Entferner	<ul style="list-style-type: none"> ■ Biologisch abbaubarer Abbeizer ■ Hochwirksam ■ Lange offene Verarbeitungszeit 	45
Grünbelag Entferner*	Entfernt Grünbeläge	<ul style="list-style-type: none"> ■ Entfernt selbsttätig und tiefenwirksam ■ Kein Nachwaschen erforderlich ■ Anwendung pur oder verdünnt mit Wasser ■ PH-Wert ca. 7,6 	44
BFA*	Entfernt biologische Verschmutzungen Präventiver Schutz	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kombinationsprodukt bei vergrüntem und vergrünungsgefährdeten Flächen ■ Hervorragende Langzeitwirkung ■ PH-Wert ca. 7,5 	44

* Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.