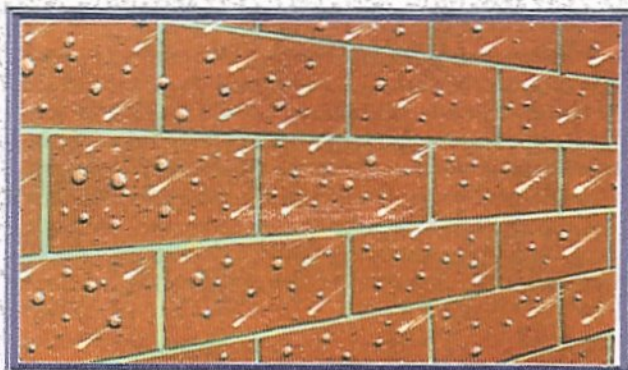


Bautenschutzmittel zur Oberflächenimprägnierung von Mauern und Fassaden gegen Feuchtigkeit von außen

ROGA-B.S.

Imprägnierung mit ROGA-B.S. schützt die Bausubstanz, hält Mauern trocken und Fassaden auf lange Zeit sauber. ROGA-B.S. verhindert wirkungsvoll das Anhaften von Plakaten und unerwünschte Farbschmierereien lassen sich mühelos entfernen.



ROGA-B.S. ist ein gebrauchsfertiges Bautenschutzmittel zur Oberflächenimprägnierung von Mauern, Fassaden und anderen vertikalen Flächen gegen Feuchtigkeit von außen. Die Imprägnierung haftet auf Oberflächen aus Beton, Mauerwerk, Holz, Metall, lackierte Bleche, Kunststoffe und Glas. Bei fachgerechter Anwendung und je nach Untergrund und mechanischer Beanspruchung sind behandelte Flächen bis zu 18 Monate geschützt.

ROGA-B.S. ist wärme - (bis 200°C), kälte - (bis -40°C), extrem UV- und weitgehend chemikalienbeständig. ROGA-B.S. bildet keinen Film, wodurch die Atmungsfähigkeit der behandelten Flächen nicht beeinträchtigt wird und die Wasserdampf- und Luftdurchlässigkeit voll erhalten bleibt. Eine Farbveränderung der behandelten Flächen tritt nicht ein.

ROGA-B.S. verhindert das Anhaften von Plakaten, sodaß wildes Plakatieren an ihren Wänden ein Ende hat. Unerwünschte Farbschmierereien lassen sich mühelos entfernen.

Bei starkem Regen saugt z.B. eine 50m² - Fassade aus gemauerten Ziegelsteinen auf der Wetterseite in 10 Minuten bis zu 840 Liter Wasser auf. Das Mauerwerk speichert diese Feuchtigkeit.

Die Verdunstung dieser Menge dauert im Sommer mehrere Tage und im Winter sogar mehrere Wochen. Bei unserem Klima ist eine Außenwand also selten richtig trocken.

Trockene Mauern sind jedoch Voraussetzung für ein gesundes Wohnklima. Die eingeschlossene Luft im porigem Mauerwerk ist ein guter Wärmeisolator. Die Imprägnierung mit ROGA-B.S. hilft also Heizkosten zu sparen und ein gesundes Wohnklima zu schaffen.

Mauern mit ROGA-B.S. imprägnieren.
Die behandelten Flächen bleiben fleckenfrei und trocken, weil keine Feuchtigkeit mehr eindringt.

Kleine Risse im Mauerwerk werden durch ROGA-B.S. überbrückt: die Wassertropfen beweisen es.



Anwendung:

ROGA-B.S. ist einfach und sicher in der Anwendung. Einfach auf trockenen und fettfreien Untergrund satt auftragen. Man kann ROGA-B.S. auch aufsprühen, aufstreichen oder das zu behandelnde Teil eintauchen. Glasflächen müssen nach einer Abbindezeit von 24 Stunden nachpoliert werden.

ROGA-B.S. ist äußerst sparsam im Gebrauch. Je nach Untergrund kann man bis zu 15m² mit einem Liter ROGA-B.S. behandeln. Teure Reinigungszeit entfällt somit und ungeschützte Flächen werden durch mechanische Reinigung nicht beschädigt.

Weitere Anwendungsbereiche:

- **Industrie:** ROGA-B.S. als Trennmittel in der Kunststoff- und Metallverarbeitung
- **allgemein:** ROGA-B.S. gilt als Konservierungsmittel für imprägniertes Holz und Alufassaden

ROGA
Chemie

Weststraße 12-14 ■ D-52074 Aachen
Tel: (0241) 16 34 85 ■ Fax (0241) 16 64 89