

Nachhaltige Reinigung von Treppen, Böden, Wänden, Decken, Anlagen

Mit den innovativen, in der Schweiz entwickelten Gregomatic-Geräten (siehe dazu den ausführlichen Bericht im «Hauswart Schweiz» Nr. 1-2010, Seite 26–28 – die Redaktion) lassen sich nicht nur Treppenstufen, Böden, Wände, Decken Rolltreppen und komplette Innen- und Aussen-Anlagen im Gebäudebereich effizient reinigen, sondern auch Fahrzeuge aller Art und vieles mehr. Schnell und gründlich.

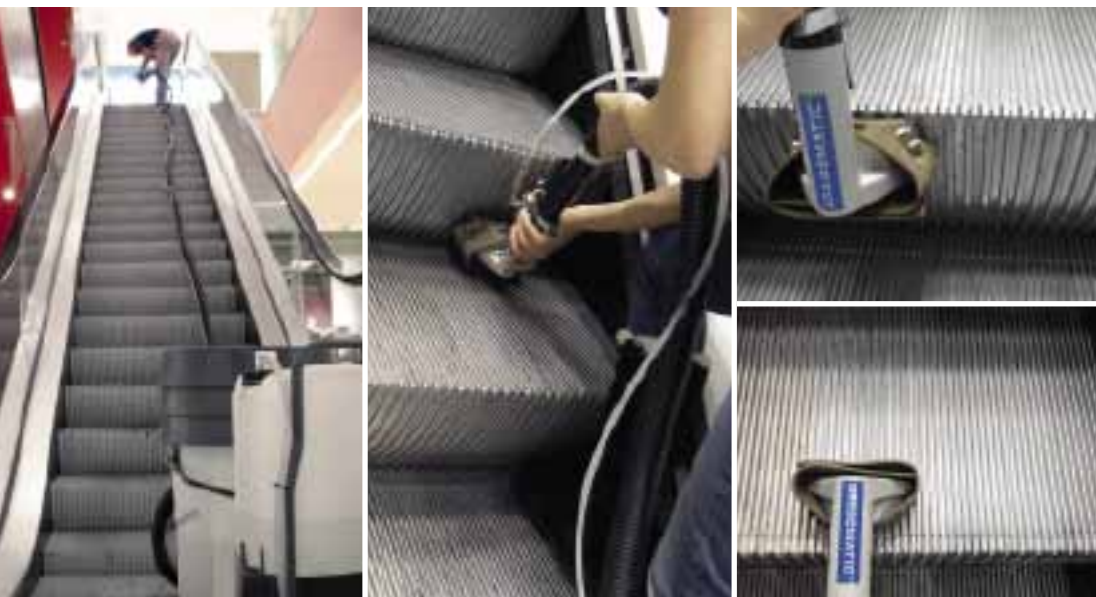
Für fast alle Bereiche, resp. für praktisch sämtliche Anforderungen, gibt es mit den Gregomatic-Reinigungsgeräten eine Lösung. Ob statische oder bewegliche Teile, poliert oder geriffelt: Gregomatic wäscht jede Oberfläche blitzsauber. Die Schlauchlänge vom Gerät kann dabei bis 80 m horizontal oder 20 m vertikal betragen, ohne dass der Wirkungsgrad nennenswert abfällt.

Universelles Reinigungsgerät: Gregomatic – Beispiel Rolltreppen

Ein- und Austritt, Stufen, Balustraden und Übergänge, Handläufe, Antriebsräume, dazu die unterschiedlichen Materialien wie Edelstahl, Aluminium, Glas, Hartgummi – der Reinigungsaufwand für eine stark frequentierte Fahrtreppe ist beträchtlich. Und dabei sollen die Stillstandszeiten so kurz wie nur möglich sein. Dafür gibt es das ideale, universelle Rei-



Steinböden und -wände im Innen- und im Aussenbereich werden mit dem Gregomatic Vakuum-Waschsystem schonend und gründlich sauber.



Ob statische oder bewegliche Teile, poliert oder geriffelt: Gregomatic wäscht jede Oberfläche blitzsauber – auch Rolltreppen.

nigungsgerät: Gregomatic. Dieses einzigartige Vakuum-Waschsystem reinigt nahezu jede Oberfläche und jedes Material porentief, ob horizontal oder vertikal, gross- oder kleinflächig, profiliert oder glatt. Kaltes Wasser, aufgesprüht und durch Unterdruck verwirbelt, bindet und wäscht auch hartnäckige Schmutzreste aus den Treppenrillen und den Oberflächen. Weil das Schmutzwasser gleichzeitig abgesaugt wird, gelangt keine Feuchtigkeit in die Fahrtreppenmechanik. Die Schlauchlänge vom Gerät kann bis 80 m horizontal oder 20 m vertikal betragen, ohne dass der Druck nennenswert abfällt.

Reinigung von Steinen jeder Art auf natürliche Weise

Steinböden und -wände werden mit Gregomatic ebenfalls schonend und gründlich sauber. Natursteine im Aussenbereich, im Winter-

Vakuum-Waschen von Oberflächen – eine Schweizer Erfolgsgeschichte ...

In den 1980er-Jahren wurde der Begriff der Oberflächenreinheit neu definiert. Mit technischem Geschick und mit grosser Ausdauer gelang es dem Schweizer Erfinder Gottfried Gremminger, ein sehr leistungsfähiges und zugleich schonendes Vakuum-Waschverfahren zu entwickeln – der Gregomatic Waschautomat war geboren und erhielt drei goldene Auszeichnungen an Erfindermessen.

Gregomatic reinigt nahezu jede Oberfläche und jedes Material porentief, ob horizontal oder vertikal, gross- oder kleinflächig, profiliert oder glatt. Kaltes Wasser, aufgesprüht und durch Unterdruck verwirbelt, bindet und wäscht auch hartnäckigen Schmutz von jeglicher Oberflächenart. Weil das Schmutzwasser gleichzeitig abgesogen wird, bleibt kaum eine Restfeuchte zurück. Die Schlauchlänge vom Gerät kann bis 80 m horizontal oder 20 m vertikal betragen, ohne dass der Druck nennenswert abfällt.

Die Gregomatic AG wurde im Juli 2008 durch die ABTell Wertschöpfungs AG (ein Unternehmen der ABTell-Gruppe) mit Sitz in Cham ZG übernommen. Dank dieser Nachfolgeregelung ist eine nachhaltige Geschäftsentwicklung gesichert. Durch Fusion mit der Grego AG präsentiert sich die Gregomatic AG heute als starke Einheit: Produktion, Marketing und Vertrieb im In- und Ausland unter einem Firmendach – gebündelte Erfahrung und Expertise, die für anhaltenden Erfolg stehen.

www.gregomatic.com

garten oder auch im Inneren eines Hauses sind immer etwas Einzigartiges. Kein Granit, Marmor, Sand- oder Kalkstein ist wie der andere. Damit dieser eigenständige Charakter erhalten bleibt, braucht es eine richtige und zweckmässige Reinigung und Pflege. Die Säuberung von Natursteinböden und deren unterschiedlicher Oberflächenbeschaffenheit ist nicht ganz einfach.

Das einzigartige Vakuum-Waschsystem Gregomatic reinigt auch in diesem Bereich nahezu jede Oberfläche und jedes Material optimal und wäscht auch hartnäckigen Schmutz vom Stein und aus den Steinritzen. Weil das Schmutzwasser gleichzeitig abgesogen wird, bleibt kaum eine Restfeuchte zurück.



Mit Graffiti besprühte Wände und Böden werden mit Gregomatic wieder sauber – unabhängig von Material und Oberflächenbeschaffenheit. Bilder: Gregomatic AG

Effiziente Graffiti-Entfernung

Mit den flexiblen Gregomatic-Reinigungsgeräten lassen sich auch Graffiti-Malereien rasch und effizient entfernen. Ohne grossen Aufwand.

Mit Graffiti besprühte Wände und Böden werden mit Gregomatic wieder sauber – unabhängig von Material und Oberflächenbeschaffenheit. Die Beseitigung von Graffiti ist jedes Mal

eine neue Herausforderung, auch für erfahrene und für spezialisierte Reinigungsfachleute, denn jede Oberfläche und jedes Graffiti ist anders. Das Entfernen der Farben mit Chemikalien ist nicht unproblematisch, beispielsweise bei empfindlichen Oberflächen aus Sand- oder Naturstein, die chemisch oder mechanisch beschädigt werden können. Manchmal sind dazu gar mehrere Arbeitsschritte notwendig, um das gewünschte Reinigungsergebnis erzielen zu können. Mit dem innovativen Vakuum-Waschsystem Gregomatic geht auch hier heute vieles einfacher und schneller von der Hand.

Und nicht zu vergessen: Gregomatic eignet sich für praktisch jede Reinigungsaufgabe in und an Gebäuden. ■

www.gregomatic.com

Vorteile des Gregomatic-Systems

- wäscht schonend jede Oberfläche porentief rein bis in den Nanobereich
- erfordert nur in Einzelfällen eine chemische Vorbehandlung
- ist äusserst einfach zu bedienen
- erfasst dank auswechselbaren Waschköpfen jeden Winkel und jede Ecke
- arbeitet ökonomisch und ökologisch effizient
- funktioniert bis 80 m horizontale resp. 20 m vertikale Distanz
- ist zuverlässig, wartungsarm und langlebig