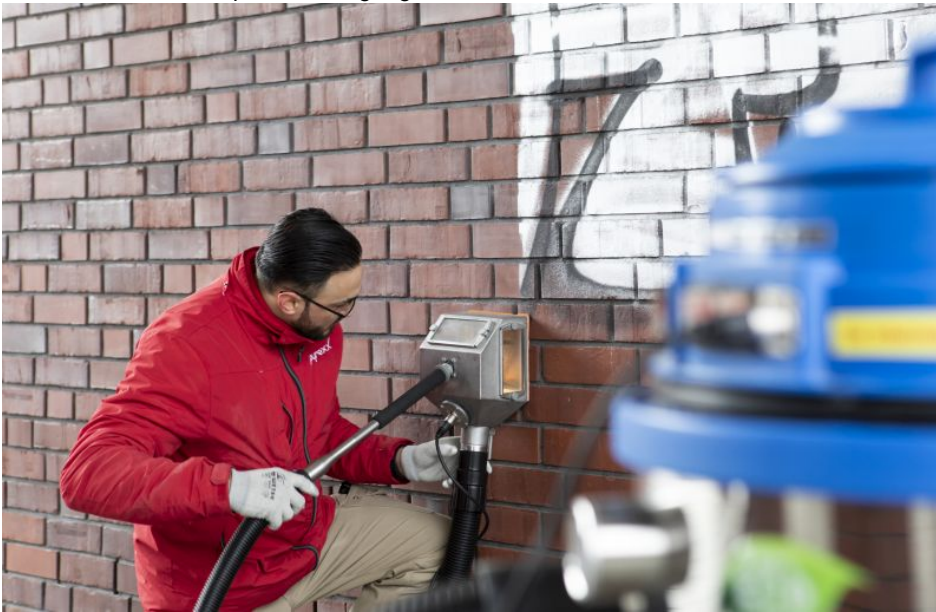


Graffiti-Entfernung leicht gemacht

Artikel vom 3. Januar 2023

Straßenwasch- und Spezial-Reinigungsmaschinen



Einfache und umweltschonende Entfernung von Graffiti mit dem »Tornado« Unterdruckstrahlssystem (Bild: systeco).

Das Reinigungsgerät »Tornado ACS« (Advanced Cleaning System) des Berliner Unternehmens [systeco](#) schafft jetzt mehr Fläche bei der Reinigung von Hausfassaden, Bahnstationen und überall, wo Graffiti entfernt werden müssen. Mit seinem einzigartigen Unterdruckstrahlverfahren auf Granulatbasis kann der »Tornado« Graffiti sicher, einfach und umweltschonend entfernen. Die Reinigungsmaschine braucht keine Chemikalien und hat einen geschlossenen Kreislauf: Statt in den Boden zu gelangen, werden Farbreste aufgefangen, gefiltert und separat entsorgt. Da das Granulat bis zu 80-mal wiederverwendet werden kann, ist das Verfahren äußerst ressourcenschonend. Er reinigt sämtliche Untergründe, vom Papier bis zum Sandstein, vom Klinker bis zur Glasfläche. Bei historischen Gebäuden oder Denkmälern kann sogar Graffiti entfernt werden, ohne die Patina abzutragen. Auch für die Anwendenden bietet das Verfahren viele Vorteile: Sie brauchen weder Gehörschutz noch Atemschutz und können die kompakte Reinigungsmaschine mobil und ohne Wasserschlauch transportieren – etwa

in den zehnten Stock eines Gebäudes. Der Einsatz im laufenden Betrieb ist problemlos möglich. Die Reinigungsmaschine muss lediglich an das normale Stromnetz angeschlossen werden. Besonders die kommunalen Wohnungsbaugesellschaften, Immobiliengenossenschaften, Gebäudedienstleister und Reinigungsbetriebe setzen den »Tornado ACS« ein und entscheiden sich damit immer häufiger für eine umweltfreundliche und zeitgemäße Methode der Graffiti-Entfernung.

Hersteller aus dieser Kategorie

RKF-Bleses GmbH

Sperberweg 4a

D-41468 Neuss

0221 82801-0

mercedes@bleses.de

www.rkf-bleses.de

[Firmenprofil ansehen](#)
