

# Kontakt

Klinker

**Auf vielen Untergründen:**

### Rauhputz

Durchgefärbte Putze, gestrichene Fassaden und vor allem Wärmeverbundsysteme lassen sich hervorragend reinigen.

Beton

Putz

### Klinker

Der Klinker und die Fugen werden restlos sauber, ob von Graffiti, Salpetersäureausblühungen oder Verfärbungen.

Naturstein

### Farbanstrich

Speziell bei unebenen Oberflächen, z. B. bei einer gestrichenen Klinkerwand, überzeugt das Ergebnis. Die Graffiti sind restlos entfernt.

Fliesen

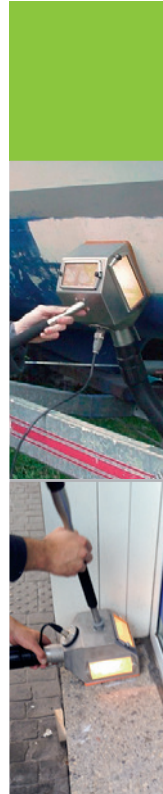
### Naturstein

Auch empfindliche Untergründe/ Materialien lassen sich durch das Anpassen mit verschiedensten Granulaten reinigen. Gerade bei denkmalgeschützten Bereichen.

Holz

Kunststoff

Metall



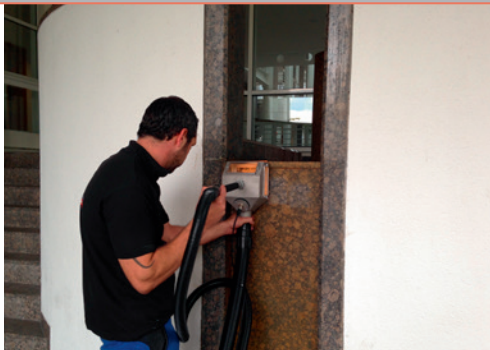
**Schmitz und Partner GmbH**  
Glas und Gebäudereinigung  
Hochstraße 109  
D-56070 Koblenz  
Tel. ++49 (0) 261 - 8 20 30  
Fax ++49 (0) 261 - 80 40 54  
info@schmitz-u-partner.de  
www.schmitz-u-partner.de

**Nicht nur  
Graffiti...**



Meisterbetrieb

# ...lässt sich ohne Wasser und Chemie entfernen!



## Einsatzgebiete

- Graffiti entfernen
- Fassadenreinigung
- Salpeterentfernung
- Bodenfliesen reinigen
- Fliesenfugen reinigen
- Treppensanierung
- Bootsentlackung
- Brandschadensanierung
- Denkmalschutz/Reinigung
- 

## Vorteile auf einen Blick

- ohne Hochdruck
- ohne Wasser und Chemie
- arbeiten im Publikumsverkehr
- normaler Stromanschluß/  
alternativ mit Stromaggregat
- einfache Handhabung
- leicht und kompakt, schnelle Rüstzeit
- geringer Geräuschpegel
- kein Sondermüll

Gerne legen wir unverbindlich  
eine Arbeitprobe an.



## Das System

Der TORNADO ACS ist ein mobiles Unterdruckstrahlssystem für umweltschonendes Reinigen, Entlacken, Entschichten und Entrosten von Oberflächen.

Unter Verwendung geeigneter Strahlmittel (Granulate) ermöglicht der TORNADO ACS ein staubfreies und geräuscharmes Arbeiten. Besonders für die Entfernung von Graffiti und sonstigen Verunreinigungen auf Fassaden, Fliesen, Naturstein, Fenstern und Türen ist die in Deutschland entwickelte und patentierte Systemtechnologie hervorragend geeignet.

Dabei ist die äußerst kompakte Maschine einfach zu transportieren und somit flexibel in den Einsatzmöglichkeiten, von der Fassadensanierung bis zur Denkmalreinigung.



## Spezielle Anwendungen

Auch Grabsteine, Treppenfliesen, polierte Granitplatten und vieles mehr können so schnell, gründlich und zuverlässig gereinigt werden.

## Freundlich zu Folien

Weiche Flächen absorbieren die Energie des auftreffenden Granulates. Beim Entlacken der verunreinigten Stahltür bleiben z.B. die Folienbeschriftungen unversehrt. Auch bestens geeignet für beklebte Schaufenster.

## Vielfältig einsetzbar

Das Unterdruckstrahlverfahren eignet sich ebenso für Farbe oder Rost auf Metallflächen sowie für verschmutzte Bodenfliesen und andere Fussbodenbeläge wie Parkett oder Dielen. Ideal im Innenbereich einzusetzen ohne den Geschäftsbetrieb aufzuhalten.

