

Einsatz in diversen Kommunen



Für ein sauberes Stadtbild

Egal ob Gebäudefassaden, Straßenzüge oder öffentliche Verkehrsmittel – viele dieser Gegenstände verschlechtern mit den Jahren oftmals das Gesamtbild einer Stadt. Aber das liegt nicht allein an den „normalen“ Gebrauchsspuren wie Verschmutzungen durch den Stadtverkehr, sondern vielmehr an beabsichtigten Verunstaltungen. Diverse Farbschmierereien und Kaugummireste sind nicht nur unschön anzusehen, sondern gleichzeitig auch extrem schwer zu entfernen. Oft werden chemischen Produkte zur Reinigung eingesetzt, die nur mäßigen Erfolg haben. In den letzten Jahren haben deshalb immer mehr Stadtverwaltungen die Vorteile der torbo Feucht-Sandstrahlssysteme für sich entdeckt.





"Nach intensiver Begutachtung dieses Verfahrens kann ich folgende Einschätzung geben. Man kann das Verfahren für Gesteine des unterschiedlichsten Zustandes (von gut erhalten bis stark zerfressen) einsetzen, da es variabel einstellbar ist."
(Hr. Gliemann, Stadtverwaltung Mühlhausen)

Hart aber schonend

So hat sich das Stadtbild beispielsweise in Duisburg, Mühlhausen, ... auch dank des Einsatzes der torbo Geräte verschönert. Die Vorteile für den kommunalen Einsatz liegen dabei auf der Hand: Die eingesetzten Mitarbeiter müssen keine aufwendige, schwere Schutzkleidung tragen. Dadurch können Sie sicherer und ausdauernder strahlen. Außerdem sind keine Emissionszelte vor der Arbeit aufzubauen, da es dank des Gemisches aus Strahlmittel und Wasser kaum Emissionen gibt. Der geringe Verbrauch von Wasser und Strahlmittel ist zudem nicht nur kostengünstiger, sondern auch umweltfreundlicher wie andere Reinigungssysteme. Und was gerade im Bereich der Stadtsäuberung noch wichtig ist: Die Geräte von torbo sind universall einsetzbar, ob auf Beton oder feinem Naturstein.



Wenn auch die Fassaden Ihrer Stadt hinter Kaugummi und Graffiti verschwinden, helfen wir Ihnen gern die Lösung zu finden, dass Ihre Stadt bald wieder sauber ist. Rufen Sie uns einfach an (+49 2861 94290) oder schreiben Sie uns eine E-Mail (info@torbo.de).