



REFERENZ

Anwesen Lehnbachplatz 9

Fassade im oberen Bereich (Terrasse)
2015-2015

Zur Überprüfung der Entfernbarkeit der Schmutzaufgaben werden Testflächen verschiedener Reinigungsmethoden im seilgestützten Arbeitsverfahren an der Fassade des Anwesens Lehnbachplatz 9 in München angelegt.

Maßnahmen

- Erstellen der Musterfläche "Reinigung" im seilgestützten Arbeitsverfahren
- Dokumentation der Arbeiten



Ort

München

Auftraggeber

ERGO Versicherung

Architekt

Tucher Beratende Ingenieure
Projektmanagement

Bearbeitungszeitraum

2015-2015

Material

Kalkstein, Sandstein

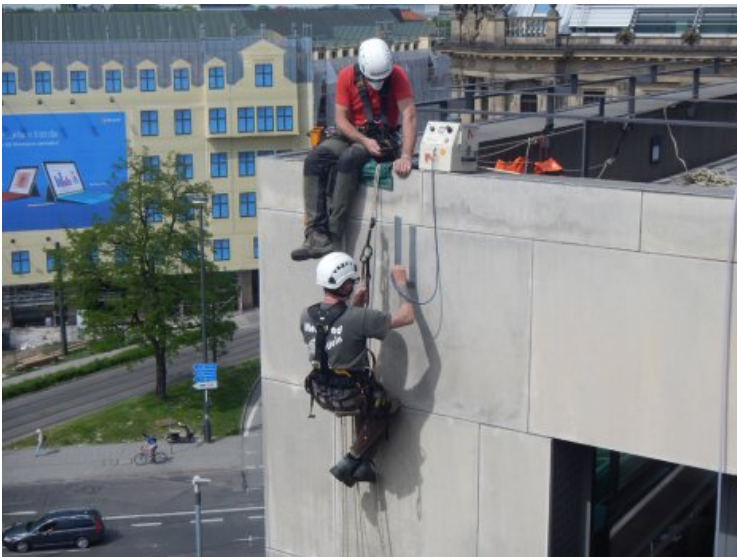
Am Anwesen in der Lehnbachplatz 9 in München wurden Reinigungsmuster angelegt.



Die Reinigungsmusterfläche im Vorfeld der Mustererstellung.



Bei der Reinigung mit dem Niederdruckreiniger.



Bei der Reinigung im Mikropartikelstrahlverfahren.



Bei dem Aufbringen von Bioziden
(Oxidationsmittel).



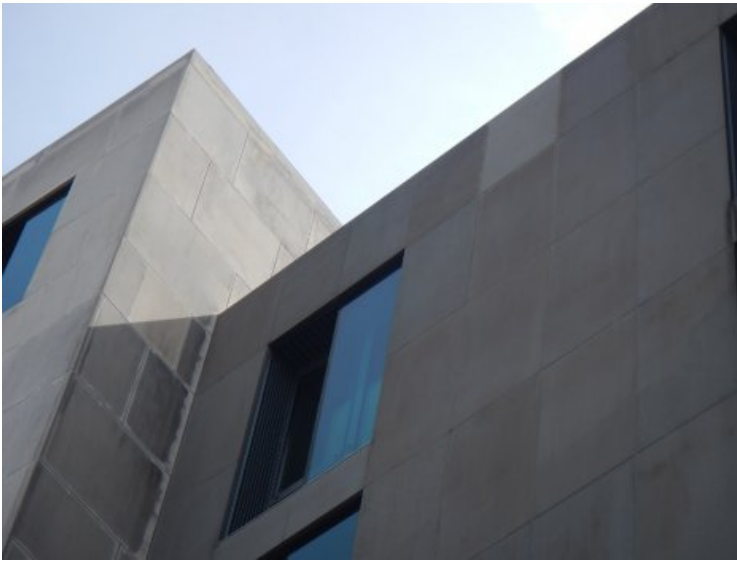
Bei dem Aufbringen von Bioziden
(quaternäre Ammoniumverbindungen).



Bei der Reinigung mit Tensiden.



Bei der Reinigung mit dem Niederdruckreiniger einer zusätzlichen Fläche (außen).



Nach Erstellen der Reinigungsmuster.

