



JOS®-VERFAHREN

FASSADENREINIGUNG

SCHONENDE REINIGUNG OHNE CHEMISCHE ZUSÄTZE

Das patentierte JOS®-Verfahren ist die neue Dimension in der Reinigungstechnik. Gut für die Umwelt, ohne chemische Zusätze!

DAS HEISST IM KLARTEXT:

In der speziell patentierten JOS®-Düse werden Luft, Wasser und Granulat vermischt und mit niedrigem Druck, wenig Wasserverbrauch und einem neutralen Feinstgranulat gegen die zu reinigende Oberfläche geblasen. Es bildet sich dabei im kegelförmigen Strahl ein Rotationswirbel, der schonend Verunreinigungen auf Naturstein, Metall oder Holz abschleift, ohne die darunterliegende Textur zu schädigen.

Durch Änderung des Mischverhältnisses von Wasser, Luft und neutralem Feinstgranulat lässt sich das Verfahren an verschiedene Oberflächen anpassen.

Das Ergebnis:

- sanftes Schleifen, Radieren bzw. Polieren der zu reinigenden Oberfläche
- mühelose Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen von Anstrichen wie Dispersionen, Mineralfarben, Lacke, Lasuren sowie anderen Untergründen
- einzigartige Schonung des Untergrunds

Das Verfahren lässt sich z. B. in folgenden Bereichen einsetzen:

- Graffiti-entfernung
- Brandschädenbeseitigung
- Restaurierung von Kunstwerken aus Naturstein

