

## Pulverbeschichtungen reinigen und pflegen

Eine Empfehlung der IGP Pulvertechnik AG zur Reinigung von organischen Beschichtungen

IGP Pulvertechnik AG  
Ringstrasse 30  
9500 Wil, Schweiz  
Telefon +41 (0)71 929 81 11  
Telefax +41 (0)71 929 81 81  
igp-powder.com  
info@igp-powder.com

Ein Unternehmen der DOLD GROUP

Grundsätzlich kommen bei der Reinigung von organischen Beschichtungen die folgenden Richtlinien zur Anwendung.

Reinigung von Metallfassaden, Gütesicherung RAL – GZ 632  
[www.grm-online.de](http://www.grm-online.de)

Unterhalt und Reinigung von Metallfassaden, SZFF Richtlinie 61.01  
[www.szff.ch](http://www.szff.ch)

Reinigungsempfehlung für IGP-Beschichtungspulver mit „Perlglimmereffekt“ [www.igp.ch](http://www.igp.ch) / Technische Information TI 106.

### Praktische Vorgehensweise

Spülen mit viel Wasser. Reinigung mit Netzmittellösung und als Hilfsmittel Schwamm oder weichen Lappen verwenden. Nachspülen und trocknen.

### Bestimmte Vorgehensweise nach Art der Verschmutzung

Fettige Beläge durch konzentrierte Netzmittellösung, Alkohol oder Tensid nach kurzer Einwirkungszeit entfernen.

Kalkflecken, Mörtelrückstände und Zementspritzer werden mit 1:1 verdünntem Putzessig (9.6%) abgelöst

Siliconflecken und Kleberrückstände mit Siliconentferner behandeln.

Nicht definierte hartnäckige Verunreinigungen allenfalls mit Fassadenreiniger behandeln.

### Hinweise

Besondere Beachtung ist Beschichtungen mit Metallic-, Perlglimmer- und Stumpfmatteffekt zu schenken. Entsprechend sind die unter bestimmten Vorgehensweisen aufgeführten Massnahmen auf Beeinträchtigung der Oberfläche zu prüfen.

### Kontrollierte Reinigung von Metallfassade

Geprüfte Firmen in der Schweiz: [www.szff.ch](http://www.szff.ch)

### Absolut verboten

Lösemittelhaltige Reiniger, Verdüner, Aceton, Chlorkohlenwasserstoffe, etc. Säuren, Laugen, stark alkalische Reiniger. Scheuermittel oder scheuernde Hilfsmittel.