

# TI108 – Cleaning and maintaining powder coatings

## Praktische Vorgehensweise

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

## Bestimmte Vorgehensweise nach Art der Verschmutzung

Fettige Beläge durch konzentrierte Netzmittelösung, 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 (z.B. Ambruch 1, [www.ambruch.de](http://www.ambruch.de)) behandeln.

## Hinweise

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

## Bestimmte Vorgehensweise nach Art der Verschmutzung

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

## Absolut verboten

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