



Pulverbeschichtungen reinigen und pflegen

Eine Empfehlung der IGP Pulvertechnik AG zur
Reinigung von organischen Beschichtungen

Grundsätzlich kommen bei der Reinigung
von organischen Beschichtungen die fol-
genden Richtlinien zur Anwendung.

Reinigung von Metallfassaden, Gütesie-
cherung RAL – GZ 632 www.grm-online.de

Unterhalt und Reinigung von Metallfassaden,
SZFF Richtlinie 61.01 www.szff.ch

Reinigungsempfehlung für IGP-Beschich-
tungspulver mit „Perlglimmereffekt“
www.igp.ch / Technische Information TI 106.

Praktische Vorgehensweise

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

Bestimmte Vorgehensweise nach Art der Verschmutzung

Fettige Beläge durch konzentrierte Netzmit-
tellösung, Alkohol oder Tensid nach kurzer
Einwirkungszeit entfernen.

Kalkflecken, Mörtelrückstände und Zement-
spritzer werden mit 1:1 verdünntem Putzes-
sig (9.6%) abgelöst

Siliconflecken und Kleberrückstände mit Sili-
conentferner behandeln.

Nicht definierte hartnäckige Verunreini-
gungen allenfalls mit Fassadenreiniger
(z.B. Ambruch2 www.ambruch.de) oder
Power Wipes www.interflon.net behandeln.

Hinweise

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

Kontrollierte Reinigung von Metallfassade

Geprüfte Firmen in der Schweiz www.szff.ch

Absolut verboten

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

Technische Information TI 108



IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
CH-9500 Wil
Telefon +41 (0)71 929 81 11
Telefax +41 (0)71 929 81 81
www.igp.ch
verkauf@igp.ch
www.doldgroup.com