

# INFOBLATT

## UNTERHALTUNG UND REINIGUNG VON FOLIEN AUF FAHRZEUGEN

### 1. REINIGUNGSMITTEL

Schriftzüge und Logos aus Scotchcal und Controltac Folien von 3M können mit handelsüblichen Reinigungsmitteln für die Autopflege gereinigt werden, sofern diese keine

- a) abrasiven, d.h. scheuernden Zusätze
- b) organische Lösungsmittel oder starke Säuren und Laugen enthalten

### 2. REINIGUNGSPROZESS

Untergrund mit klarem Wasser abspritzen, um lose Schmutzteile zu entfernen. Anschließend die Foliendekors mit einer weichen Bürste oder Schwamm und einem milden Reinigungsmittel säubern. Unnötiges Reiben sollte vermieden werden. Aufgelöste Schmutzteile nochmals mit viel Wasser abspritzen. Teer, Öl oder ähnliche Rückstände können mit einem in Reinbenzin getränkten Lappen weggetupft werden.

### 3. REINIGEN IN DER AUTOWASCHSTRASSE

Scotchcal und Controltac Folien sind waschstraßenfest.

#### WICHTIG:

**Frisch verklebte Fahrzeuge dürfen während der ersten 48 Stunden nach der Verklebung nicht gewaschen werden.**

### 4. REINIGUNG MIT HOCHDRUCK-WASCHANLAGEN

Schriftzüge und Logos aus Scotchcal können mit Hochdruck-Waschanlagen gereinigt werden, sofern die folgenden Maximalwerte nicht überschritten werden.

Schriftzüge und Logos aus Scotchcal können mit Hochdruck-Waschanlagen gereinigt werden, sofern die folgenden Maximalwerte nicht überschritten werden.

#### EMPFOHLENE RICHTWERTE:

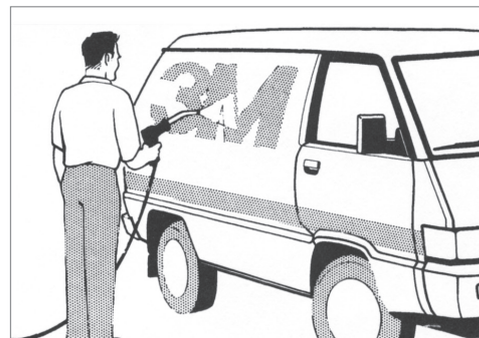
Wassertemperatur: Max.80°C

Wasserstrahl-Abstand: Düse mind. 30cm vom Untergrund entfernt halten

Wasserstrahl-Druck: 60 bis max. 80 bar

#### WICHTIG:

**Neubeschriftungen sollten in den ersten Wochen nach der Applikation schonend gereinigt werden. Der Wasserstrahl-Druck muss bedeutend unter obigen Richtwerden gehalten werden; dies vor allem bei tiefen Aussentemperaturen.**



**RICHTIG:** Den Wasserstrahl in einem 90°-Winkel auf die Folienapplikation richten.



**FALSCH:** Der Wasserstrahl darf nicht flach auf die Folienkante gerichtet werden.

