

Unterhalt und Reinigung von 3M[®] Scotchcal[®] und 3M[®] Controltac[®] Folien auf Fahrzeugen

1. Reinigungsmittel

Schriftzüge und Logos aus Scotchcal und Controltac Folien können mit handelsüblichen Reinigungsmitteln für die Autopflege gereinigt werden, sofern sie keine

- a) abrasiven, d. h. scheuernden Zusätze
- b) organischen Lösemittel oder starken 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 vermeiden. Aufgelöste Schmutzteile nochmals mit viel Wasser abspritzen. Teer, Öl oder ähnliche Rückstände können mit einem in Reinbenzin getränkten Lappen weggetupft werden.

3. Reinigen in Auto-Waschstrassen

Scotchcal und Controltac Folien sind waschstrassenfest.

4. Reinigen mit Hochdruck-Waschanlagen

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

Empfohlene Richtwerte:

| | |
|-----------------------|--|
| Wassertemperatur: | Max. 80°C |
| Wasserstrahl-Abstand: | Düse mindestens 30 cm vom Untergrund entfernt halten |
| Wasserstrahl-Druck: | 60 bis max. 80 bar |

Wichtig:

- Frisch verklebte Fahrzeuge dürfen während der ersten 48 Stunden nach dem Verkleben nicht gewaschen werden.
- Neubeschriftungen sollten in den ersten Wochen nach der Applikation schonend gereinigt werden. Der Wasserstrahl-Druck muss deutlich unter den vorher genannten Richtwerten gehalten werden. Das gilt im Besonderen bei niedrigen Aussentemperaturen.

Richtig



Den Wasserstrahl im 90° Winkel auf die Folien-Applikation richten

Falsch



Der Wasserstrahl darf nicht flach auf die Folienkante gerichtet werden.

3M Österreich GmbH

2380 Perchtoldsdorf, Brunner Feldstrasse 63
Telefon: (01)86686-0
Fax: (01)86686-242