

## **Reinigung und Pflege von Kunststofffenstern**

Das Rahmenmaterial Ihrer Kunststofffenster ist aus witterungsbeständigem, wertbeständigem und pflegeleichtem Werkstoff hergestellt. Mit der richtigen Reinigung und Pflege haben Sie lange Freude an Ihren Fenstern.

Damit Sie lange Freude an Ihren Fenstern haben, sind bei der Reinigung der Rahmenoberfläche einige Hinweise zu beachten, die wir hier für Sie zusammengestellt haben. Sie gelten für weiße wie auch für farbige Kunststofffenster.

Umwelteinflüsse, verbunden mit mangelnder oder fehlerhafter Reinigung, können dauerhafte Schäden an den Profiloberflächen hervorrufen, wie z. B. Verfärbungen an Profilen. Umwelteinflüsse sind beispielsweise Blütenstaub und besonders an Bahnanlagen Rost-, Teer- und Eisenpartikel sowie Industriestaub, Rußpartikel und eisenhaltiger Rasendünger.

### **Regelmäßige Reinigung und Pflege**

Kunststofffenster sollten regelmäßig, spätestens bei sichtbaren Verschmutzungen, gereinigt werden. Üblicherweise benötigen Sie zur Säuberung der glatten, porenfreien und hygienischen Oberfläche lediglich eine leichte Spülmittel-Lösung (idealerweise pH-neutral) mit wenigen Tropfen in mindestens einem Liter lauwarmem Wasser und ein weiches Tuch. Allgemeine Verschmutzungen durch Staub und Regen lassen sich damit schnell beseitigen. Bei hartnäckiger Verschmutzung ist eine mehrfache Reinigung mit haushaltsüblichen Mitteln möglich, die auf Tensiden basieren. Für alle farbigen Fenster müssen diese explizit für „Acryl“-Oberflächen freigegeben sein.

### **TIPP!**

#### **Waschen Sie Ihre Fensterrahmen inklusive der Dichtungen mit klarem Wasser nach!**

Verbleibt ein Gemisch aus Schmutz, Reiniger und Wasser am Rahmen, so verdunstet das Wasser und die übrig gebliebene Reiniger-Schmutz-Verbindung kann sich in die Oberfläche einbrennen.

Nicht alle Produkte, die als Kunststoffreiniger ausgewiesen werden, sind auch tatsächlich geeignet. Bitte beachten Sie die nachstehenden Hinweise:

**Geeignete Mittel sind beispielsweise:**

- Handelsübliches Geschirrspülmittel (idealerweise pH-neutral)
- milder, neutraler Universalreiniger
- Reiniger vom Fensterbauer
- alkoholfreie Glasreiniger
- Klares Wasser

**Nicht geeignete Mittel sind beispielsweise:**

- Scheuermittel oder Chemikalien wie Nitro-Verdünnung, Benzin, Essigsäure, Nagellackentferner, Alkohol, Spiritus oder Ähnliches  
**(Achtung! Auch nicht als Inhaltsstoff in den Reinigungsmitteln)**
- Reinigungsmittel mit Orangen- od. Zitronenaroma
- Ammoniakhaltige Mittel, Salmiakgeist
- Schwefelhaltige Mittel (Fliesenreiniger)
- Sandige und schleifende Reinigungsmittel
- Hilfsmittel wie Stahl- oder Scheuerschwamm, Topfreiniger