



**Fassadenreinigung –  
einfach & nachhaltig.**

  
FASSADENSYSTEME

# Reinigungsempfehlung

## für vinyPlus, vinyTop, vinyBoard, vinyBrick & vinylit Multipaneel

Je nach Standort und Ausrichtung eines Gebäudes verschmutzen die Oberflächen der Fassaden mehr oder weniger durch Umwelteinflüsse, wie z.B. Abgase von Industrie und Straßenverkehr oder Mikroorganismen, wie z.B. Algen oder Pilzen. Um die Optik einer Vinylit - Fassade dauerhaft zu erhalten, kann es von Zeit zu Zeit notwendig sein, die Fassadenoberfläche zu reinigen.

Fassadenprofile der Produktreihen vinyPlus, vinyTop, vinyBoard, vinyBrick und Multipaneel lassen sich in der Regel problemlos mit einer schonenden Seifenlauge oder speziellen Fassadenreinigern für Kunststoff behandeln. Verschmutzungen können mit einem weichen Schwamm oder einer weichen Bürste gelöst, und mit einem Wasserstrahl abgespült werden. Stärkere Verschmutzungen können mit einem Hochdruckreiniger mit Breitstrahldüse entfernt werden. Der Druck sollte max. 100 bar betragen und der Abstand zur Fassade ca. 50 cm nicht unterschreiten.

Die Gebrauchs- und Sicherheitshinweise des Herstellers der Reinigungsmittel und die örtlichen Vorschriften zum reinigen einer Fassade sind in jedem Fall zu beachten.

### Vorsicht!

Der unsachgemäße Einsatz von Hilfs- und Reinigungsmitteln kann zu Schäden an den Produkten führen. Um die Beschichtungen der Profile/Elemente nicht zu beschädigen, sollten keine lösemittelhaltigen Reiniger oder Scheuermittel benutzt werden.

### Wichtiger Hinweis

Fassadenreinigungsarbeiten können **genehmigungspflichtig** sein. Vor Beginn der Maßnahme sollten die kommunalen Auflagen und Vorschriften zum Reinigen einer Fassade bzw. Einleitung von Fassadenreinigungsabwasser in die öffentliche Abwasseranlage bei den Kommunen oder zuständigen Wasserwirtschaftsbetrieben erfragt werden.

### REINIGUNGSEMPFEHLUNG:

1. Arbeitsplatz sichern
2. Reiniger auftragen - mit einem weichen Schwamm oder einer Bürste
3. Schmutz entfernen. Grobe Verschmutzung mit einem Tuch, Schwamm oder einer Bürste entfernen.
4. Abspülen mit Wasser

### Vorsicht!

Vor Gebrauch von Reinigungschemie lesen Sie bitte das technische Merkblatt und das Sicherheitsdatenblatt des Herstellers genau durch. Es besteht ggf. die Gefahr der Verätzung!



# Reinigungsempfehlung

## für vinyTherm und vinyStone

vinyTherm und vinyStone Fassadenprofile können bei geringer Verschmutzung problemlos mit einem Hochdruckreiniger mit Breitstrahldüse (max. 100 bar, Abstand zur Fassade nicht geringer als ca. 50 cm) gereinigt werden. Bei stärkeren Verschmutzungen sollte ein spezieller Fassadenreiniger für die jeweilige Art der Verschmutzung (Algen, Ruß, etc.) eingesetzt werden.

In der Regel werden die Reiniger mittels Sprühvorrichtung oder Bürste auf die Fassade aufgetragen und nach einer Einwirkzeit mit einem Hochdruckreiniger mit Breitstrahldüse (max. 100 bar, Abstand zur Fassade nicht geringer als ca. 50 cm) abgespült.

### MATERIALBEREITSTELLUNGSPLAN

- Eimer
- Bürste
- Sprühkanne
- Schutzausrüstung (Einweg-Schutzanzug, Handschuhe, Schutzbrille, Gummistiefel)
- Reinigungschemie / Fassadenreiniger
- Hochdruckreiniger
- Wasseranschluss
- Folien und Klebeband

Falls die kommunalen Auflagen und Vorschriften bzw. die Art der Verschmutzung und die Chemie des Reinigungsmittels es erfordern:

- Ablaufrinnensystem mit Auffangbecken und Entsorgungswagen

### REINIGUNGSEMPFEHLUNG.

1. Arbeitsplatz sichern
2. Ablaufrinnensystem und Auffangbecken für Schmutzwasser am Objekt anbringen (falls erforderlich)
3. Alkaliempfindliche Teile abkleben
4. Schutzkleidung anlegen
5. Reinigungschemie entsprechend dem Grad der Verschmutzung nach Herstellerangaben mit kaltem Wasser mischen
6. Reinigungsflotte (Reinigungschemie-Wasser-Gemisch) mittels Sprühvorrichtung satt auf die Fassade aufbringen
7. Mit Bürste einreiben
8. Nach Herstellerangabe (in der Regel 15 – 20 Minuten) einwirken lassen
9. Mit Hochdruckreiniger (Breitstrahldüse, max. 100 bar, Abstand zur Fassade nicht geringer als ca. 50 cm) gründlich abspülen. Dabei verschiedene Winkel ansetzen
10. Schmutzwasser aus dem Auffangbecken in den Entsorgungswagen pumpen (falls erforderlich)

#### Vorsicht!

Der unsachgemäße Einsatz von Hilfs- und Reinigungsmittel kann zu Schäden an den Produkten führen. Um das Grundmaterial der vinyTherm und vinyStone Profile nicht zu beschädigen, sollten keine lösemittelhaltigen Reiniger benutzt werden.

#### Wichtiger Hinweis

Fassadenreinigungsarbeiten können **genehmigungspflichtig** sein. Vor Beginn der Maßnahme sollten die kommunalen Auflagen und Vorschriften zum Reinigen einer Fassade bzw. Einleitung von Fassadenreinigungsabwasser in die öffentliche Abwasseranlage bei den Kommunen oder zuständigen Wasserwirtschaftsbetrieben erfragt werden.

#### Spezialreiniger von Vinylit\*

Zur Entfernung allgemeiner Verschmutzungen und Algen bietet Vinylit einen Reiniger an, der in Gebinden von 5 l bezogen werden kann. Diese Menge reicht für eine Wandfläche von ca. 25-50 m<sup>2</sup> (je nach Verschmutzungsgrad). Gerne senden wir Ihnen eine kleine Menge des Reinigers für eine Probereinigung kostenlos zu.

Bitte lesen Sie vor Gebrauch von Reinigungschemie das technische Merkblatt sowie das Sicherheitsdatenblatt des Herstellers genau durch. Bei unsachgemäßem Gebrauch besteht die Gefahr der Verätzung!

Bitte senden Sie eine Mail mit Ihrer Adresse und dem Wunsch einer Probezusendung des Reinigungsmittels an [info@vinylit.de](mailto:info@vinylit.de).

#### Sie möchten Ihre Fassade von Spezialisten reinigen lassen?

Rufen Sie uns an unter **+49-561-9591-5** oder senden Sie uns eine E-Mail an [info@vinylit.de](mailto:info@vinylit.de)

Wir leiten Sie gern an ausgewählte Fachbetriebe weiter!







*Fassadenkombination:  
vinylit Multipaneel Design, Sheffield Oak kolonial  
vinylTherm, Alpin*

**Vinylit Fassaden GmbH**

Gobietstraße 10  
D-34123 Kassel  
Tel.: +49 561 9591-5  
Fax: +49 561 9591-302  
info@vinylit.de  
**vinylit.de**