



## Konformitätserklärung

Der Unterzeichner, der den nachstehenden Hersteller vertritt,  
EUFEN Kunststoffbauelemente GmbH  
Fabrikweg 17  
88356 Ostrach  
erklärt hiermit, dass das Produkt Kunststofffenster / Kunststofftüren,  
System Salamander  
für die Anwendung im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau, sowie für  
Büro- und Geschäftsgebäuden in Übereinstimmung ist mit dem  
nachstehenden EN-Standard:  
Produktnorm für Fenster und Außentüren, DIN EN 14351-1 Anhang ZA

Die Ersttypprüfungen wurden in folgenden notifizierten Stellen durchgeführt:  
ift Rosenheim, Institut für Fenstertechnik e.V., Theodor-Gietl-Straße 7-9, D-83026 Rosenheim  
PIV, Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert, Wallstraße 41, D-42551 Velbert  
FIW, Forschungsinstitut für Wärmeschutz e.V München  
Lochhammer Schlag 4, D-82166 Gräfelfing  
eph, Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH  
Zellescher Weg 24, D-01217 Dresden

### Prüfnummern:

Streamline 101 27191 R1  
2D 101 34545  
3D 101 34122  
HST 102 35338/1  
HT 201 30918  
Schwingfenster 40-36/09  
bluEvolution nach Prüfbericht Nr. 101 41944

Ostrach, 02. Mai 2016  
Ort, Datum

Herbert Kühle, Geschäftsführer

# EUROFEN® Wartungs- und Pflegeanleitung

Zur Werterhaltung und Gewährleistung der Funktion Ihrer **EUROFEN®** Fenster- und Türelemente ist eine regelmäßige Reinigung des Glases und der Profiloberflächen, sowie die Wartung der Beschläge notwendig.

## Reinigung und Pflege

Außen-, Innenseiten und der Falzbereich sollten regelmäßig gereinigt werden. Durch die glatte longlife- Oberfläche sind die Profile leicht und schnell zu reinigen. Oberflächenschmutz lässt sich in der Regel ohne Schwierigkeiten mit einem feuchten Lappen und handelsüblichen, milden Reinigern ohne Schleifkörper- oder Scheuermittelzusätze entfernen.

Grundsätzlich ist immer mit klarem Wasser nachzuspülen.

## Nicht eingesetzt werden dürfen:

Chemische Lösungsmittel, Essigsäure, Nagellackentferner, Nitro- und Lackverdünner und ähnliche Mittel. Auch Reinigungsmittel mit vermeintlich geringen Anteilen dieser Stoffe dürfen nicht verwendet werden. Die hochwertige Oberfläche kann durch scheuernde Haushaltsreiniger beschädigt werden, bei folierten Profilen wird die Dekoroberfläche zerstört.

## Wartung und Pflege

Regelmäßige Wartung ist Grundvoraussetzung, damit die Funktion und somit der Gebrauchswert des Fensters möglichst lange erhalten bleibt.

Folgende Wartungsarbeiten sind daher mindestens jährlich am Fenster durchzuführen:

1. Beschlagsteile auf Gängigkeit und Bedienbarkeit überprüfen. Schließbleche auf Verschmutzung überprüfen und reinigen.
2. Alle beweglichen Beschlagsteile mit einem Tropfen harz- und säurefreien Öl oder Fett gängig halten.  
Beschlagbefestigungsschrauben und Fenstergriffe überprüfen und ggf. Schrauben vorsichtig nachziehen.
3. Dichtungen auf Beschädigungen überprüfen. Eventuell beschädigte Dichtungen auswechseln.
4. Dichtungen auf Verschmutzung durch Staub/Blütenstaub etc. überprüfen und reinigen.
5. Entwässerungseinrichtungen (Schlitze und Bohrungen) auf Durchgängigkeit überprüfen und bei Bedarf die Öffnungen vorsichtig reinigen.

Wir empfehlen, die Wartungsintervalle in entsprechenden Lagen bei Bedarf zu verkürzen. Dies kann auch in einer Umgebung mit starker Bepflanzung notwendig sein. Durch Ablagerungen von Staub/Blütenstaub etc. in Verbindung mit Feuchtigkeit kann es zur Bildung von Mikroorganismen und Schimmelbildung an den Dichtungen und in den Falzbereichen kommen. Dies wird nicht durch die Gewährleistung abgedeckt.

## Zum Thema Lüften

Neue Fenster bieten gegenüber älteren Fenstern viele Vorteile: Sie helfen Heizkosten zu sparen und wertvolle Energie zu erhalten. Die Folge der Verbesserung im Bezug auf Dichtigkeit der Fenster ist aber häufig Schwitzwasserbildung an den Scheiben und den Bauanschlussfugen. An den beschriebenen Stellen bilden sich vielfach Stock- und Schimmelflecken. Dieser Effekt kann aber durch richtiges Lüften weitgehend vermieden werden.

1. Morgens alle Räume ca. 10-15 Minuten lüften, vor allem Schlafzimmer.
2. Tagsüber, je nach Nutzung des Raumes, drei- bis viermal lüften.
3. Die Fenster zum Lüften ganz öffnen, um einen intensiven Luftaustausch in kurzer Zeit zu gewährleisten.
4. Während des Lüftens die Heizung abdrehen.
5. Lassen Sie die Raumtemperatur nicht unter 15°C absinken.

Sollte es aufgrund ihrer Lebensgewohnheiten, oder auch aus anderen Gründen, nicht möglich sein die genannten Ratschläge anzuwenden, sollten Sie sich über andere technische Lüfungsmöglichkeiten informieren lassen. Zu den Möglichkeiten gehören z.B. Dosierlüftungen mit und ohne Wärmerückgewinnung, Klimaanlage u.ä.  
Ausreichendes, richtiges Lüften hilft Energie zu sparen und sorgt für ein behagliches Wohnklima in Ihrem Wohnraum.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihren neuen **EUROFEN®** Fenstern und Türen.

Alle Angaben und Empfehlungen dieser Wartungs- und Pflegeanleitung beruhen auf dem momentanen Kenntnisstand. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.

Eufen Kunststoffbauelemente GmbH - Fabrikweg 17 - 88356 Ostrach - Mail: [info@eufen.de](mailto:info@eufen.de)