# Stop Sprayereien Fassadenbegrünung







## Stop Sprayereien Fassadenbegrünung



#### 🔭 Die Grüne Wand: Mehr als nur Ästhetik

Graffiti und Schmierereien an Hausfassaden sind ein kostspieliges Ärgernis für viele Liegenschaften.

Mit einer Fassadenbegrünung begegnen Sie diesem Problem auf natürliche Weise. Dichte Kletterpflanzen bieten kaum Angriffsfläche und schrecken Vandalismus nachweislich ab.

#### Maximaler Schutz - Minimaler Aufwand

Der größte Vorteil: Eine gepflegte, grüne Fassade ist der beste natürliche Schutzmantel für Ihr Gebäude.

Sie schützt die Bausubstanz vor Witterungseinflüssen, sodass Fassaden und Mauern über Jahrzehnte nicht mehr gestrichen oder saniert werden müssen. Das spart erhebliche Unterhaltskosten.

#### Aktiver Beitrag zum Stadtklima

Doch die Begrünung tut noch mehr: Durch die natürliche Verdunstung der Pflanzen wird die Umgebung gekühlt. In dicht bebauten Gebieten kann das die Temperatur spürbar senken und so aktiv zur Verbesserung der Luft und des lokalen Mikroklimas beitragen.

Investieren Sie in eine Fassadenbegrünung - für Schutz, Werterhalt und ein besseres Klima!



#### Selbstklimmer

(können ohne technische Hilfsmittel eine Fassade begrünen)

Vorteile: schnelle Begrünung keine Rankhilfe

Nachteile: Schäden an Fassaden beim Entfernen der Pflanzen

Einsatzgebiet: Betonmauern grosse Flächen









#### Gerüstkletterer

(können nur mit Hilfsmittel eine Fassade begrünen)

Schlingpflanzen, windend Rankpflanzen Spross/Blattranken

Vorteile: gezielte Wuchsführung

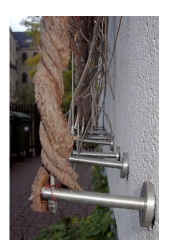
Nachteile: Schäden an Fassaden bei unsachgemässer Montage der Rankhilfe/Pflanzenauswahl

Einsatzgebiet: div. Fassaden

Schlingpflanzen, zb. Blauregen, Kiwi, Hopfen Rankpflanzen, zb. Clematis, echter Wein













#### **Spreizklimmer**

(können nur mit Hilfsmittel eine Fassade begrünen)

verspreizen sich durch Seitentriebe, Stacheln oder Hakensprossen

Vorteile: gezielte Wuchsführung

Nachteile: braucht Kletterhilfe

Einsatzgebiet: kleine Flächen

### Spreizklimmer, zb. Rose, Winterjasmin





#### Spalierobst

(können nur mit Hilfsmittel eine Fassade begrünen)

Obstgehölze mit Kletterhilfen an der Fassade befestigt. Vorteile: gezielte Wuchsführung

#### Nachteile:

muss regelmässig in Form geschnitten, Triebe müssen in Form gebunden werden

Einsatzgebiet: kleine Flächen

#### Spalierobst,zb. Apfel, Birnen, Brombeeren, Kiwi





### Fassadensysteme als bsp. (gibt noch mehr Var.)



Seilsystem Gitter



Rankhilfe aus Edelstahlseil



Seilsysteme als Rankhilfe für Hopfen





Rank Gitter Elemente



Rankgitter Holz



Montage der Erdanker, vertikale Seile

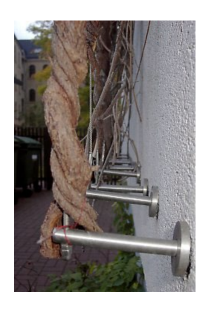
### Schäden an Fassadensystemen durch falsche Montage



Zu hoher Wandabstand, Haken nicht tief genug in die Dübel eingedreht.



Unzweckmäßiges (Aufhänge-) System, Zu hoher Wandabstand, Ausbruch und Rostspuren



Von Knöterich eingewachsene und überdehnte Drahtseile, überlastete Halterungen



Rostbildung bei einem nur verzinkten Wandhalter

### Schäden an Fassaden / Pflanzen bedingt oder versäumter Pflege

• 1 Bild; zb. Wilder Wein mit den "Haftfüssen"

