

## **Mehr als ein Flachdach Gründächer oder Photovoltaik-Anlagen sicher realisieren**

**Minden, 24. Juni 2022. Neben der nachhaltigen Gestaltung eines Gebäudes bieten Flachdächer einen optimalen Schutz vor Regen. Unabhängig davon, ob ein Gründach realisiert werden soll oder die Installation einer Photovoltaik-Anlage geplant ist, muss eine sichere Abdichtung der Dachfläche erfolgen. Nur dann ist die darunter liegende Bausubstanz dauerhaft vor Feuchteschäden geschützt.**

Vor allem angesichts der steigenden Energiekosten denken immer mehr Immobilienbesitzer darüber nach, ihr Dach für die nachhaltige Stromgewinnung mit Photovoltaik zu nutzen. Um die von der Politik festgelegten Klimaziele zu erreichen, besteht für Eigentümer in einigen Bundesländern bereits die Pflicht, bei der Renovierung oder Sanierung ihres Gebäudes eine Solaranlage mit einzuplanen. Flachdächer bieten dafür viele Möglichkeiten. Bei der Installation der Aufständigung für die Solarmodule wird oft eine Verschraubung mit dem Gebäude vorgenommen, um Sturmsicherheit und Stabilität zu gewährleisten. Dafür ist in der Regel eine Durchdringung der Dachhaut erforderlich. Wenn hier anschließend nicht fachgerecht abgedichtet wird, ist die Wärmedämmung gefährdet. Zusätzlich droht das Eindringen von Wasser und in der Folge eine Beschädigung der Bausubstanz.

Abdichtungssysteme auf Flüssigkunststoffbasis, beispielsweise von Triflex, sorgen dafür, dass es gar nicht erst so weit kommt.

### **Auch Gründächer sicher abdichten**

Die Spezialharze werden flüssig aufgetragen und dichten auch komplizierte Details und Geometrien problemlos und langzeitsicher ab. Die Verarbeitung darf ausschließlich durch geschulte Handwerker erfolgen, die man beispielsweise unter <https://www.triflex.de/triflex-fachverarbeitersuche> findet. Abdichtungen auf Flüssigkunststoffbasis eignen sich auch, wenn das

Herausgeber:  
TRIFLEX GmbH & Co. KG  
Karlstraße 59  
D-32423 Minden  
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 0  
<http://www.triflex.de>  
E-Mail: [info@triflex.de](mailto:info@triflex.de)

Ansprechpartner:  
Presse & Media Relations  
Anne Brussig  
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 621  
E-Mail: [anne.brussig@triflex.de](mailto:anne.brussig@triflex.de)

Redaktion:  
FAKTOR 3 AG  
Oliver Williges  
Kattunbleiche 35  
22041 Hamburg  
Tel.: +49 (040) 67 94 46-6112  
Fax: +49 (040) 67 94 46-11  
Mail: [triflex@faktor3.de](mailto:triflex@faktor3.de)

Abdruck frei – Beleg erbeten

Flachdach als Gründach ausgeführt werden soll. Dieses wirkt wie eine natürliche Klimaanlage, fördert die biologische Vielfalt und wird in einigen Fällen sogar als Dachgarten genutzt. Vor der Begrünung ist es elementar, die darunter liegende Dachfläche so abzudichten, dass sie dem Pflanzenwuchs langfristig standhält. Ansonsten können schon kleine Risse zu Schäden an der Bausubstanz führen. Da diese unter der Bepflanzung nicht sichtbar sind, werden sie meist erst entdeckt, wenn es bereits erste Beeinträchtigungen gibt.

Abdichtungssysteme bieten einen dauerhaften und zuverlässigen Schutz des Gründachs. In der Regel können sie aufgetragen werden, ohne dass der bestehende Belag entfernt werden muss. Das ist insbesondere dann von Vorteil, wenn Bauherren sich erst nachträglich dafür entscheiden, aus ihrem zur Nutzung ausgelegten Dach eine begrünte Fläche zu machen.

**(2.620 Zeichen)**

Triflex, ein Unternehmen der bauchemischen Industrie, ist europaweit führend in der Entwicklung und Anwendung von qualitativ hochwertigen Abdichtungs- und Beschichtungssystemen auf Basis von Flüssigkunststoff. Die hochwertigen Systemlösungen, z. B. für Flachdächer, Balkone, Parkdecks und Infrastruktur sowie für die Markierung von Straßen und Radwegen sind seit 40 Jahren praxiserprobt. Um bestmögliche Planungs- und Verarbeitungssicherheit zu gewährleisten, bietet Triflex seinen Kunden eine ausführliche Beratung und intensive Unterstützung an. Der Mindener Hersteller arbeitet ausschließlich im Direktvertrieb mit speziell geschulten Handwerkern zusammen. Gemeinsam mit dem verarbeitenden Fachbetrieb entwickelt Triflex maßgeschneiderte Lösungen für einen optimalen Projekterfolg. Triflex ist ein Unternehmen der Follmann Chemie Gruppe.

Weitere Informationen: [www.triflex.com](http://www.triflex.com).

Herausgeber:  
TRIFLEX GmbH & Co. KG  
Karlstraße 59  
D-32423 Minden  
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 0  
<http://www.triflex.de>  
E-Mail: [info@triflex.de](mailto:info@triflex.de)

Ansprechpartner:  
Presse & Media Relations  
Anne Brussig  
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 621  
E-Mail: [anne.brussig@triflex.de](mailto:anne.brussig@triflex.de)

Redaktion:  
FAKTOR 3 AG  
Oliver Williges  
Kattunbleiche 35  
22041 Hamburg  
Tel.: +49 (040) 67 94 46-6112  
Fax: +49 (040) 67 94 46-11  
Mail: [triflex@faktor3.de](mailto:triflex@faktor3.de)

**Abdruck frei – Beleg erbeten**

# Bildunterschriften

## Bild



## Dateiname

Triflex\_Flachdach\_01.jpg

## Bildunterschrift

Vor der Begrünung eines Flachdaches muss die Dachfläche so abgedichtet werden, dass sie dem Pflanzenwuchs langfristig standhält. Ansonsten können Risse zu Schäden an der Bausubstanz führen.

Foto: DJD/Triflex/Getty  
Images/fotografixx



Triflex\_Flachdach\_02.jpg

Auch bei der Installation einer Photovoltaik-Anlage auf dem Flachdach ist eine dauerhafte Abdichtung im Bereich der Durchdringungen elementar. Andernfalls ist die Wärmedämmung gefährdet. Zusätzlich droht das Eindringen von Wasser und in der Folge eine Beschädigung der Bausubstanz. Abdichtungssysteme auf Flüssigkunststoffbasis, beispielsweise von Triflex, sorgen dafür, dass es gar nicht erst so weit kommt.

Foto: DJD/Triflex