

TAUBEN UNTER PV-ANLAGEN

Die Ansiedlung von Tauben an Photovoltaikanlagen ist ein ernst zunehmendes Problem, das viele Betreiber von Photovoltaikanlagen unterschätzen. Eine PV-Anlage bietet Tauben einen idealen Unterschlupf, denn hier finden sie Schutz, Wärme und einen hervorragenden Nistplatz.



Haben sie ihren Nistplatz einmal eingerichtet, sind Tauben-Brutpaare nur noch schwer loszuwerden. Sie halten sich immer im Brutgebiet auf und besetzen das Revier – dies sogar ein Leben lang. Schnell hat sich hier eine Taubenfamilie gebildet, die zur Plage werden und zu einem wirtschaftlichen Schaden an der PV-Anlage führen kann.



**DACHVERUNREINIGUNGEN,
RINNENVERSTOPFUNGEN UND
BRANDLAST DURCH NESTBAU
UNTER DER ANLAGE SIND
MÖGLICHE FOLGEN.**

Um das zu verhindern, bieten wir verschiedene Taubenabwehrsysteme an, die einen sehr hohen Unterschlupfschutz sicherstellen.

SOLARPANELGITTER

Eine der besten Lösungen, um den Unterschlupf unter der Photovoltaikanlage zu verhindern. Das Gitter ist optisch unauffällig, besteht aus hochwertigem Material und ermöglicht eine saubere Montage ohne Bohren und Kleben. Zudem kann das Solarpanelgitter zu Wartungszwecken entfernt und leicht wieder montiert werden.



Material

rostfreier Edelstahl mit schwarzer
PVC-Beschichtung

Anwendungsbereich

Photovoltaik- und Solarthermieanlagen
Ausnahme: rahmenlose Solarmodule