



## Teppichkäfer

Lateinisch:	Anthrenus Verbasci
Familie:	Käfer
Ordnung:	Käfer
Status:	nicht geschützt



### Aussehen und Eigenschaften

Ein erwachsener Teppichkäfer ist ca. 1,8 bis 3,2 mm lang und hat einen ovalen Körper mit schwarzen Deckflügeln, die mit drei verschwommenen, bogenförmigen und weißlichen Querbändern versehen sind. Die Larve ist ca. 4-5 mm lang und fast eiförmig mit hellbraunen Haaren. Auf dem letzten Segment stehen 2 Ansammlungen von Haaren, die schräg gegeneinander gerichtet sind wie ein Zeltdach.

### Entwicklung und Lebensweise

Der gewöhnliche Teppichkäfer hat eine komplette Metamorphose Formänderung (Ei-Larven-Puppe-Imago). Das Weibchen legt ihre Eier in der Nähe einer Nahrungsquelle tierischen Ursprungs ab, gerne in Vogel- und Wespenester, in Nestern von anderen Tieren, in getrockneten Kadavern, in Wollkleidung etc. Je nach Temperatur dauert das Eistadium etwa 6 bis 35 Tage. Die Larven, die aus dem Ei schlüpfen, ernähren sich von Material tierischen Ursprungs. Das Larvenstadium dauert ungefähr 2 bis 12 Monate. Die Dauer der Verpuppungsphase beträgt zwischen 5 und 19 Tagen. Erwachsene Teppichkäfer ernähren sich von Nektar und Blütenstaub. Sie ziehen es vor, in einer trockenen Umgebung zu leben. Sie können sehr gut fliegen und die Larven können in der Wohnung große Abstände zurücklegen.

### Mögliche Risiken, Schäden oder Belästigung

- Der Schaden wird nur von den Larven verursacht. Der meiste Schaden ist an Wollprodukten, Baufilz oder ausgestopften Tieren.

### Abwehr

- Schlupfwinkel, Hohlräume und Ritzen abdichten und tote Tiere aufräumen.
- Verhindern Sie, dass Vögel unter Dachziegeln nesteln.
- Räumen Sie Wespenester und Hummelnester auf

## **Bekämpfen**

Entfernen Sie sofort die Quelle und reinigen Sie den Bereich anschließend gründlich. Bei Bedarf können Sie eine (lokale) chemische Kontrolle durch ten Dijk Schädlingsbekämpfung durchführen lassen.