

## D

### Katzen-Schutznetz

- wetterfest und UV-beständig
- strapazierfähig
- Maschenweite 3 x 3 cm
- inkl. Befestigungsmaterial

### Montageanleitung Katzen-Schutznetz

1. Bitte überprüfen Sie, ob die Größe des Netzes ausreichend ist. Spannen Sie hierzu das Netz, bis die einzelnen Maschen eine quadratische Form erhalten. Die Ecken des Katzennetzes sind durch farbige Fäden gekennzeichnet. Bitte beachten Sie, dass das Netz etwas durchhängen sollte, damit Ihre Katze nicht am Netz klettern kann. Nun können Sie das Netz in die benötigte Form zuschneiden. Damit sich die Knoten nicht öffnen, sollten Sie einen Abstand von mindestens 1 cm zum Knoten lassen.

2. Bohren Sie nun die Löcher für die Hakenschrauben in die Wände sowie in das Balkongeländer. Eventuell können Sie die Befestigung des Netzes am Balkongeländer auch mit Kabelbindern vornehmen (nicht im Lieferumfang enthalten). Bitte bringen Sie die Hakenschrauben in kurzen Abständen an, so dass keine Schlupflöcher für Ihre Katze entstehen können. Sollten Sie keine Bohrungen vornehmen dürfen, können Sie auch Spannstangen oder Stangen mit Geländer-Klemme verwenden (erhältlich bei zooplus).

3. Fädeln Sie das beiliegende Spannseil durch die erste Maschenreihe des Netzes, wodurch es mehr Halt bekommt.

4. Hängen Sie nun das Netz mit dem Spannseil an die Hakenschrauben. Spannen Sie daraufhin das Katzen-Schutznetz mit Hilfe des Spannseils und verknoten Sie dieses an den beiden Seilenden. Bitte beachten Sie, dass das Netz etwas durchhängen sollte, damit Ihre Katze nicht am Netz klettern kann.

### Wichtige Hinweise:

- Bitte lassen Sie Ihre Katze nicht unbeaufsichtigt mit dem Schutznetz!
- Sollte Ihre Katze Löcher in das Netz beißen, flicken Sie bitte umgehend das Netz oder tauschen Sie das Netz aus.
- Bitte prüfen Sie vor dem Befestigen der Hakenschrauben, ob das Bohren von Löchern erlaubt ist.
- Da das transparente Netz auf Temperaturschwankungen reagiert, können im Sommer Wellen entstehen. Bitte spannen Sie das Netz nicht nach, da es sich im Winter wieder zusammenzieht.

# ASSEMBLY INSTRUCTION

