

Gefährdung der Mauersegler - rettet und bewahrt sie vor der roten Liste

Schon seit langer Zeit sind die Vögel bei uns und nisten jedes Jahr. Durch die stark isolierte Bauweise der heutigen Zeit finden die Mauersegler immer weniger Nistmöglichkeiten. Die alten Häuser werden abgebrochen und auf den Neuen hat es noch weniger Platz.

Lieber Hausbesitzer und Architekt: Gebt den Mauerseglern auch ein Zuhause. Sie bauen ihr Nestchen im Nisthaus und nicht an der Fassade, dadurch verschmutzen sie diese kaum.



Gartenplatte 50cm x 50cm in der Mitte,
aussen 3 Gartenplatten in gleicher Höhe



Mit je 3 Gartenplatten à 40cm x 40cm
3 Stapel bauen.



Trennteil für 2 Nist-Einheiten einsetzen
Gartenplatte 4cm Dicke, Masse 12cm x 27cm

Diese Bau-Anleitung darf genutzt werden. Der Bau ist einfach und günstig.



halber Baustein: Dicke 6cm,
Masse: 12cm x 12cm



Dies sind die 2 wichtigsten Steine,
Masse: 10cm x 3cm x 6cm



Baustein-Dicke 6cm
Masse: 24cm x 12cm



Jetzt sollten wir eine Einflugöffnung
mit den Massen 6cm x 3cm haben.
Mauersegler fliegen mit hoher
Geschwindigkeit hier rein. Normale
Fluggeschwindigkeit ist 10-40km/h.
die Höchstgeschwindigkeit beträgt
bis 200km/h.

Diese Bau-Anleitung darf benutzt werden. Der Bau ist einfach und günstig.



Frontansicht



Jetzt kann es auf dem Flachdach platziert werden.



Nun haben wir 2 Moduleinheiten, also für 2 Nester. Seitlich kann beliebig angebaut werden. Mauersegler sind gesellige Tiere.

Der Mauersegler-Nistplatz ist fertig. Der Anflugsweg muss frei sein. Sie suchen ihre Nistplätze in einer Höhe von 3-20m über Boden.



Diese Bau-Anleitung darf genutzt werden. Der Bau ist einfach und günstig.