

Informationen zur Einrichtung von Fledermausquartieren für gebäudebewohnende Arten

Qualitative Aspekte:

- Bei Neubauten: in die Fassade integrierte Einbausteine
- Bei bestehenden Gebäuden: an die Außenfassade angebrachte / vorgehängte Quartiere

- wenn möglich ebenfalls Anbringung von Ganzjahresquartieren
- als Ersatzmaßnahme ist im Verhältnis 1:5 auszugleichen
- Exposition: vorzugsweise Südost, Ost, Nord, nicht West oder reine Südlage
- Einbauhöhe: mind. 5 m, unterschiedliche Höhen
- auf freien An- und Abflug achten
- Aufhängung möglichst in Gruppen (2 - 5)
- Nicht in der Nähe von Beleuchtung, Be- oder Entlüftungsanlagen

Die nachfolgende Produktliste umfasst eine Auswahl von Fledermausquartieren verschiedener Hersteller zum Einbau in sowie zur Anbringung an die Außenfassade von Gebäuden. Abbildungen und Angaben stammen von den Webseiten der Hersteller. Diese Liste dient als Information und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Flachkästen aus Holz und Höhlenkästen (als Ersatz für Quartiere in Specht-/Asthöhlen) sind hier nicht enthalten. Auf den Internetseiten der Hersteller sind weitere Modelle zu finden.

Kontakt für Fragen oder Anregungen:




NABU-Naturschutzstation Münsterland e.V.
Aline Förster, Tel. 02501-9719433
a.foerster@nabu-station.de
www.nabu-station.de



Stadt Münster, Amt für
Grünflächen, Umwelt und Nachhaltigkeit
Dirk Dreier, Tel. 0251-4926727
DreierD@stadt-muenster.de



Typ / Material	Abbildung	Anbringung Hinweise	Hersteller	Maße in cm (H/B/T), Gewicht
<p>Fledermaus Ganzjahres-Fassadenkasten Unterputz mit Blende Art.Nr.: FGUP</p> <p>Atmungsaktiver Holzbeton</p>		<p>in Dämmung eine passende Aussparung schneiden, Kasten hineinklemmen, Kasten überarmieren, Putz an Blende heranmarbeiten</p>	<p>Hasselfeldt https://www.nistkasten-hasselfeldt.de</p>	<p>H 48 x B 24 x T 9</p> <p>Gewicht: ca. 5 kg</p>
<p>Fledermaus-Ganzjahres-Einbauquartier 1WI für gebäudebewohnende Fledermausarten</p> <p>Schwegler-Spezial-Holzbeton</p>		<p>bündig in die Außenfassade oder in eine Außendämmung unter den Außenputz einlassen</p>	<p>Schwegler https://www.schweglershop.de</p>	<p>H 55 x B 35 x T 9,5</p> <p>Gewicht: 15 kg</p>
<p>Fassadenflachstein (Art.Nr. 123) für gebäude- und spaltenbewohnende Fledermausarten</p> <p>atmungsaktiver wärmeisolierender Holzbeton</p>		<p>Zum Einbau in die Fassade</p>	<p>Strobel https://naturschutzbedarf-strobel.de</p>	<p>H 36,50 x B 41 x T 8</p> <p>Innenraum: 35 x 35 x 3 cm</p> <p>Gewicht: 10 kg</p>

Typ / Material	Abbildung	Anbringung Hinweise	Hersteller	Maße in cm (H/B/T), Gewicht
<p>NK5 für Zwergfledermaus, Breitflügelfledermaus, graues Langohr, braunes Langohr</p> <p>Klinker</p>		<p>Farbe, Oberfläche und Format aus Firmen-Programm individuell produzierbar</p>	<p>Hagemeister https://www.hagemeister.de</p>	<p>Einbautiefe: 11,5 cm</p> <p>Innenraum: H 35 x B 19 x T 6 cm</p>
<p>Fledermausflachkasten 1FF mit eingearbeiteter Holzrückwand</p> <p>Holzbeton</p>		<p>Außen an die Fassade</p>	<p>Schwegler https://www.schweglershop.de</p>	<p>B 27 x H 43 x T 14 cm</p> <p>Gewicht: ca. 9 kg</p>
<p>Fledermaus-Winterquartier 1WQ (Ganzjahresquartier)</p> <p>Holzbeton</p>		<p>Außen an die Fassade</p>	<p>Schwegler https://www.schweglershop.de</p>	<p>B 38 x H 58 x T 12 cm</p> <p>Gewicht: ca. 22 kg</p>

Typ / Material	Abbildung	Anbringung Hinweise	Hersteller	Maße in cm (H/B/T), Gewicht
Fledermaus-Spaltenkasten nach Dr. Nagel ArtikelNr.: FSPK Holzbeton		Außen an die Fassade	Hasselfeldt https://www.nistkasten-hasselfeldt.de	H 40 cm x B 28 cm x T 8 cm Gewicht: ca. 7 kg
Fledermaus Wandquartier mittelgroß ArtikelNr.: FWQ-M Holzbeton		Außen an die Fassade	Hasselfeldt https://www.nistkasten-hasselfeldt.de	H 40 (inkl. Flugbrett) x B 34 x T 7 cm Gewicht: ca. 8 kg
Fledermaus-Fassadenflachkasten Art.-Nr.: 128 Holzbeton		Außen an die Fassade	Strobel https://naturschutzbedarf-strobel.de	H 41 x B 43 x T 9 cm Gewicht: 10 kg