

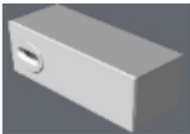
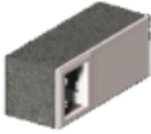
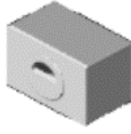


ÜBERSICHT NISTHILFEN

Stand 07/2022

Seite 1 von 3

Weiterführende technische Informationen auf Anfrage

Produktname	Tierart	Abmessung [mm]	Einbau/Besonderheiten	Beispiel
Nido-Swift	Mauersegler	175x155x400	Verklebung im Dämmsystem	
Nido-Sparrow	Sperlinge	250x160x175	Verklebung im Dämmsystem	
Nido-Redrobin	Rotkehlchen, Hausrotschwanz	175x155x400	Verklebung im Dämmsystem	
Nido-Ballerina	Bachstelzen	175x160x250	Verklebung im Dämmsystem	
Nido-Bat	Fledermäuse	500x120x300	Verklebung im Dämmsystem	
Nido-Ape	Wildbienen	400x100x220	Verklebung im Dämmsystem	

Die Einflugrosetten sind in der Regel passend für Armierungsschichtdicken von 5 mm geeignet. Je nach Modell wird ein Armierungsgewebe-Passstück mitgeliefert. Die Nistkästen werden mit geeignetem Klebemörtel auf den vorbereiteten Untergrund geklebt und optional zusätzlich mechanisch befestigt. Jede Seite des Hauses ist zum Einbau geeignet, je nach Tierart werden bestimmte Himmelsrichtungen bevorzugt. Die Nisthilfen werden so hoch wie möglich, ohne Behinderung der Einflugrouten (Bäume, Sträucher, Markisen, Lampen) montiert. Die Nisthilfen sind in der Regel wartungsfrei.

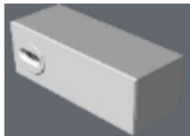
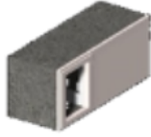
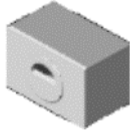


ÜBERSICHT NISTHILFEN

Stand 07/2022

Seite 2 von 3

Weiterführende technische Informationen auf Anfrage

Produktname	Tierart	Abmessung [mm]	Einbau/Besonderheiten	Beispiel
Nido-Swift-HD	Mauersegler	175x155 (+22 Dämmung) x400	mit 22 mm Kombinations-Hochleistungsdämmstoff, Verklebung im Dämmsystem	
Nido-Sparrow-HD	Sperlinge	250x160 (+22 Dämmung) x175	mit 22 mm Kombinations-Hochleistungsdämmstoff, Verklebung im Dämmsystem	
Nido-Redrobin-HD	Rotkehlchen, Hausrotschwanz	175x155 (+22 Dämmung) x400	mit 22 mm Kombinations-Hochleistungsdämmstoff, Verklebung im Dämmsystem	
Nido-Ballerina-HD	Bachstelzen	175x160 (+22 Dämmung) x250	mit 22 mm Kombinations-Hochleistungsdämmstoff, Verklebung im Dämmsystem	
Nido-Bat-HD	Fledermäuse	500x120 (+22 Dämmung) x300	mit 22 mm Kombinations-Hochleistungsdämmstoff, Verklebung im Dämmsystem	
Nido-Ape-HD	Wildbienen	400x100 (+22 Dämmung) x220	mit 22 mm Kombinations-Hochleistungsdämmstoff, Verklebung im Dämmsystem	

Die Einflugrosetten sind in der Regel passend für Armierungsschichtdicken von 5 mm geeignet. Je nach Modell wird ein Armierungsgewebe-Passtück mitgeliefert. Die Nistkästen werden mit geeignetem Klebemörtel auf den vorbereiteten Untergrund geklebt und optional zusätzlich mechanisch befestigt. Jede Seite des Hauses ist zum Einbau geeignet, je nach Tierart werden bestimmte Himmelsrichtungen bevorzugt. Die Nisthilfen werden so hoch wie möglich, ohne Behinderung der Einflugrouten (Bäume, Sträucher, Markisen, Lampen) montiert. Die Nisthilfen sind in der Regel wartungsfrei.



ÜBERSICHT NISTHILFEN

Stand 07/2022

Seite 3 von 3

Weiterführende technische Informationen auf Anfrage

Produktname	Tierart	Abmessung [mm]	Einbau/Besonderheiten	Beispiel
Nido-Swift-AP	Mauersegler	440x275x260	Aufputz	
Nido-Sparrow-AP	Sperlinge	248x214x440	Aufputz	
Nido-Housemartin-AP	Mehlschwalbe	380x500x70	Aufputz	
Nido-Bat-AP	Fledermäuse	500x70x380	Aufputz	

Die Nistkästen werden mit geeigneten Befestigungsmitteln auf den fertigen Untergrund mechanisch befestigt. Jede Seite des Hauses ist zum Einbau geeignet, je nach Tierart werden bestimmte Himmelsrichtungen bevorzugt. Die Nisthilfen werden so hoch wie möglich, ohne Behinderung der Einflugrouten (Bäume, Sträucher, Markisen, Lampen) montiert. Die Nisthilfen sind in der Regel wartungsfrei.