



NU OOK GESCHIKT VOOR GIERZWALUWEN

ONTWIKKELD I.S.M. MIECON

IsoBouw Avi-nestkast

Slimme vogels kiezen IsoBouw

Volgens de 'Wet natuurbescherming' mag de ecologische functionaliteit niet achteruitgaan bij nieuwbouw- en renovatieprojecten. Dieren en planten moeten worden beschermd door extra maatregelen, zoals bijvoorbeeld het plaatsen van vervangende nestkasten. Ook bij NOM-renoveren is de plaatsing van nestvoorzieningen verplicht. Als leverancier van milieuvriendelijke en energiebesparende isolatiesystemen wil IsoBouw u ook op dit gebied ondersteunen.

Isolerende dakelementen met geïntegreerde vogelopvang

Op aanvraag kan IsoBouw haar renovatie-dakelementen voorzien van een Avi-nestkast. Deze houten nestkast wordt fabrieksmatig aangebracht in de isolatiekern aan de gootzijde. Zo kunt u zonder extra werkzaamheden snel en eenvoudig invulling geven aan de 'Wet natuurbescherming'. Om ervoor te zorgen dat de Avi-nestkast volledig voldoet aan de gebruikseisen van vogels, is deze ontwikkeld in nauwe samenwerking met Miecon, dé specialist op het gebied van mitigatie*.

- Geïntegreerd in de dakelementen.
- Geen extra bijkomende werkzaamheden.
- Voorkomt projectvertragingen.
- Extra BREEAM-punten.
- Ontwikkeld i.s.m. Miecon.



*Mitigatie is het nemen van maatregelen bij bouwprojecten om schade aan beschermde planten en dieren te voorkomen.

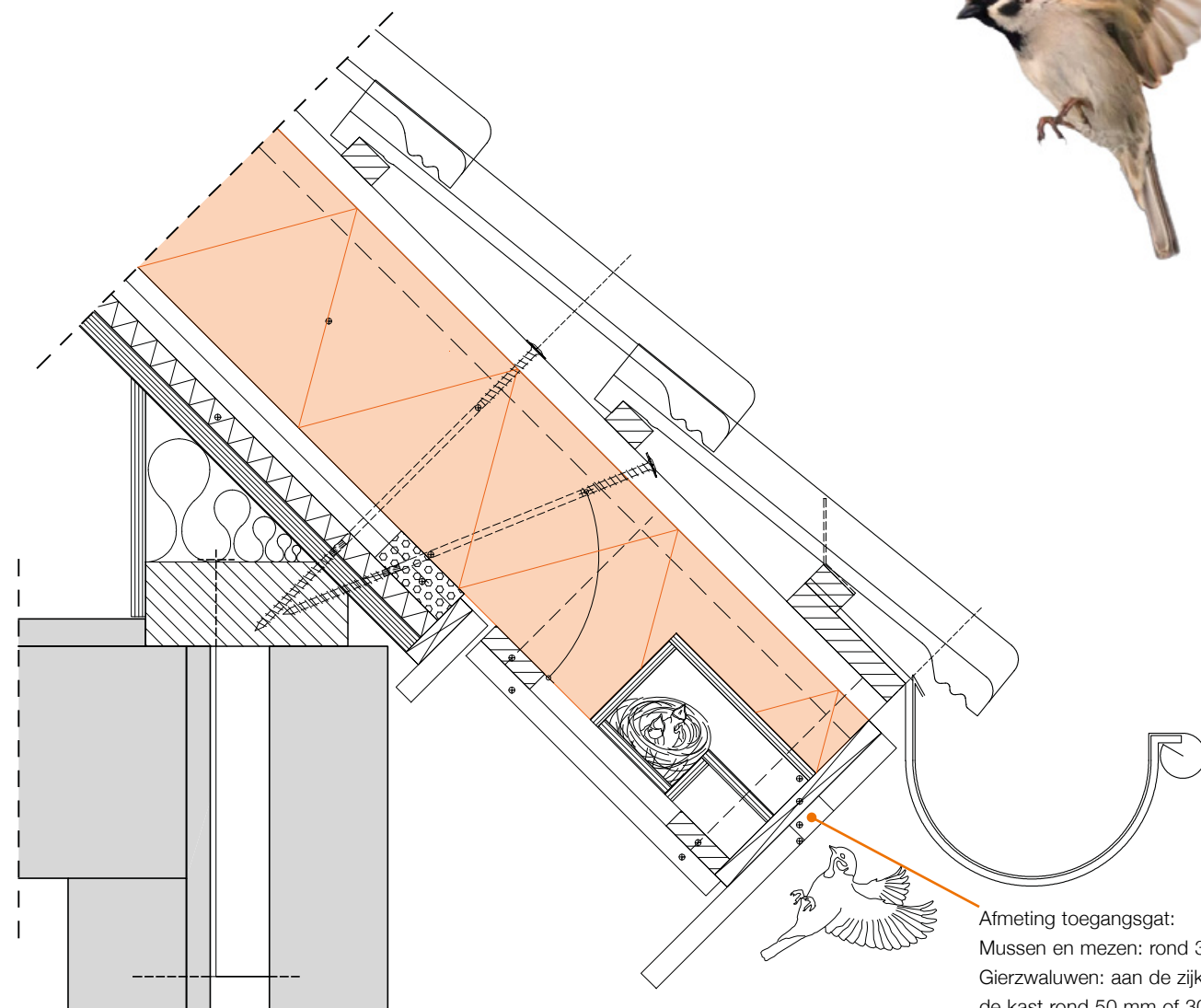
www.isobouw.nl/Avi-nestkast

IsoBouw

Innovatie in isolatie

Toepassingsgebied

De Avi-nestkast is een nest- en broedvoorziening voor mussen, mezen en gierzwaluwen. De nestkast kan toegevoegd worden bij SlimFix® Reno^{Twin}, SlimFix® Reno^{Twin} Solar, SlimFix® Reno⁺ en SlimFix® Reno^{Pro} vanaf type 6.3. Plaatsing vindt plaats aan de gootzijde van max. 1 nestkast per isolatieplaat.



Afmeting toegangsgat:
Mussen en mezen: rond 34 mm.
Gierzwaluwen: aan de zijkant van
de kast rond 50 mm of 30 mm
hoog x 65 mm breed.

Passend in ons duurzaamheidsbeleid

De ontwikkeling van de Avi-nestkast is een mooi voorbeeld van ons beleidsvisie: Topprioriteit geven aan duurzaamheid en circulariteit. Ons isolatiemateriaal airpop® bestaat voor 98% uit lucht. Het heeft een uitstekende isolatiewaarde waardoor fossiele brandstoffen worden bespaard. En met ons recycleprogramma zorgen wij voor een sluitende kringloop.

Meer informatie?

Wilt u meer informatie ontvangen of een project-ondersteuning?

Ga dan naar
www.isobouw.nl/avi-nestkast
of scan de QR code.

