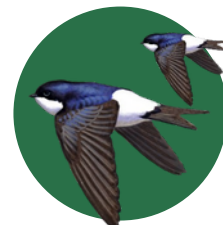


Nichoir en béton de bois pour Hironde de fenêtre (*Delichon urbicum*)



Version 2 nids
(cf version 1 nid)



Espèce visée : Hironde de fenêtre

**Fabriqué en France dans
les Bouches-du-Rhône par Nat'H**



Spécifications du nichoir :

- Réf : 2NFF
- Poids : 1,6 kg
- Dimensions des entrées (x2) : 8 x 2 cm
- Hauteur : 12 cm
- Largeur : 40 cm
- Profondeur : 13 cm

Conseils de montage :

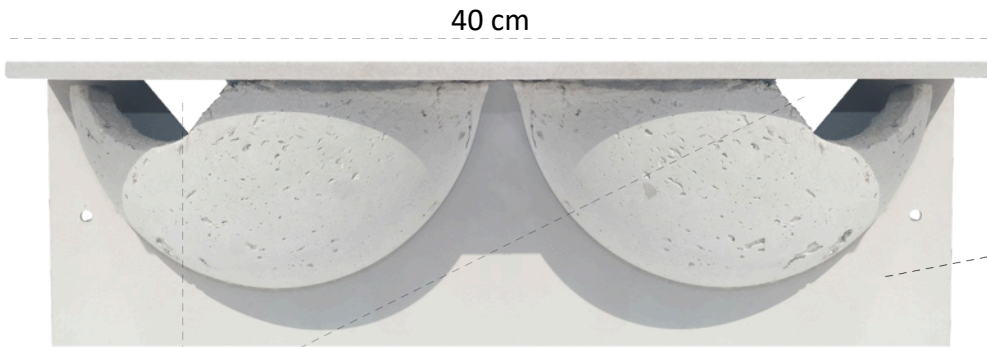
La pose du nid à Hironde de fenêtre est simple et rapide car elle se fait à l'aide de 2 vis ou 2 tirefonds selon le support. Le nid double à Hironnelles de fenêtre doit être fixé sur un mur à une hauteur minimale de 2 mètres, à l'abri des prédateurs (loin des escaliers, des balcons, ...) et des intempéries. Les nids s'installent toujours à l'extérieur des bâtiments, de préférence sous les avancées de toit, dans l'angle d'une fenêtre ou sous un balcon. Ils doivent être mis en place avant la période de nidification, en automne ou à la fin de l'hiver. Les nids sont occupés de mi-avril à fin septembre. Aucun produit chimique ne doit être appliqué sur ou dans le nichoir.

Aucun entretien n'est à prévoir.

*Procès-verbal de classement de réaction au feu d'un matériau
n°DO-24-5939\A-R1 classé M1*

Dessins Szabolcs Kokay – © Biotope

Nichoir en béton de bois pour Hironde de fenêtre (*Delichon urbicum*)



40 cm

2 entrées (8 x 2 cm)

Support :
Planchettes en fibre
ciment résistantes
à l'eau



Arrière du nichoir

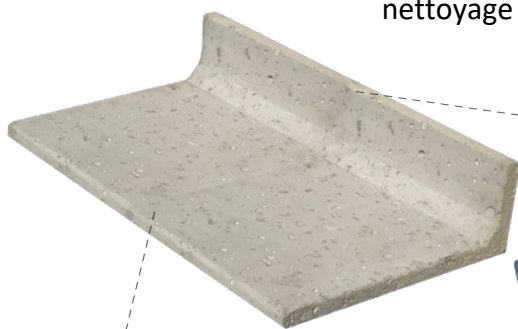
12 cm

Ouverture arrière :
Accès pratique pour le
nettoyage du nid

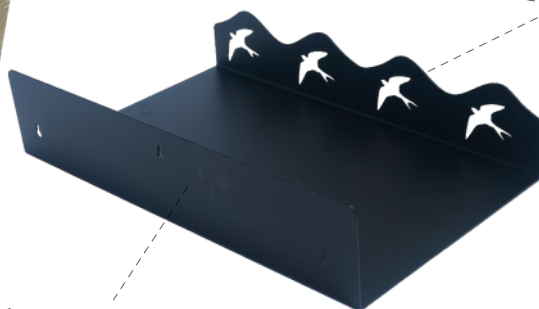


13 cm

Matière :
Béton bas carbone
(empreinte réduite à
65%) intégrant des
granulats de bois
minéralisés et des
fibres végétales
Résistant aux
intempéries
Thermo-isolant et
respirant.



Dimensions : 44 X 27.5 X 10 cm
Poids : 4 kg environ



Dimensions : 44 X 35 X 10 cm
Poids : 3,6 kg

En option :
Planche à fientes en
béton de bois ou en
métal laqué.
A placer à moins de
40 cm sous le nichoir.

