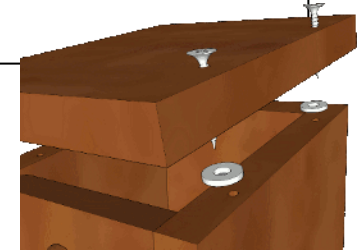


Avant de vous lancer voici quelques astuces

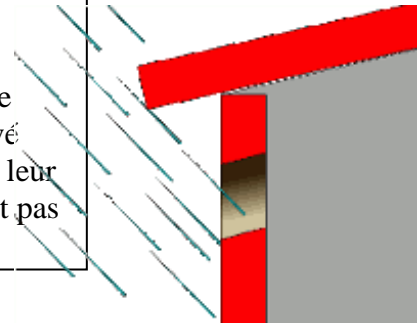
Ne rabotez pas vos planches : les oiseaux s'agrippent plus facilement sur une paroi rugueuse.

Il est utile de percer un ou plusieurs petits trous d'écoulement dans le fond du nichoir afin de conserver la cavité sèche.

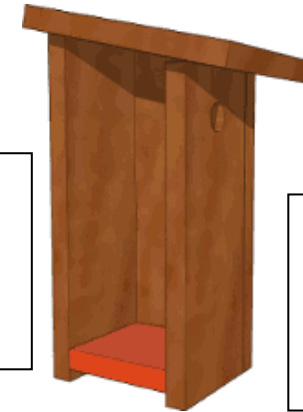
Une ventilation de la chambre de ponte est très utile en cas de forte chaleur. Si le toit doit être vissé, on peut intercaler, entre ce dernier et la paroi, une rondelle de manière à laisser une fente d'un ou deux millimètres.



Percer un trou d'envol obliquement sur le plan vertical minimise la pénétration de la pluie. Ce sont les pics qui ont trouvé cette astuce : ils inclinent leur trou de 4°. Ce trou ne doit pas être trop bas.



Fond décalé : Si les côtés dépassent le plancher, la pluie pourrira d'abord le bas des parois et le fond sera protégé.



Inutile d'installer un perchoir sous le trou d'envol : les oiseaux entrent dans le nichoir à la vitesse de l'éclair !



Protéger le nichoir contre les intempéries en le badigeonnant à l'extérieur **uniquement** d'huile de lin. L'huile de lin chaude pénètre encore mieux le bois. Il peut être peint uniquement si l'on utilise des peintures 100 % naturelles.

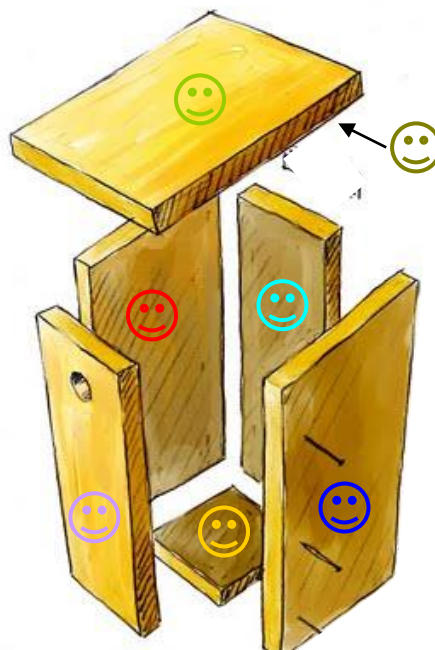


Parc naturel
DES DEUX OURTHES

Le nichoir à mésanges

Matériel :

- une planche de 1,50 m de sapin Douglas en 2,5 cm d'épaisseur,
- 14 vis 3,5 / 45 mm,



Outils :

- un mètre,
- un crayon, un marqueur
- une latte,
- une équerre,
- un marteau,
- une râpe à bois,
- une scie à main et une scie sauteuse,
- une foreuse avec une fine mèche pour le bois (4 mm),
- une scie cloche de 28 ou 32 mm,
- une visseuse, accu chargé,
- une rallonge électrique.

