

## **Buxus Microphylla Faulkner - Boule**



### **Description**

Le Buxus microphylla 'Faulkner' est un arbuste à feuilles persistantes très apprécié pour sa croissance lente, son port compact et son feuillage dense. Il est souvent utilisé pour créer des topiaires, des bordures ou des haies basses.

- **Port:** Buissonnant, compact et arrondi.
- **Feuillage:** Feuilles petites, ovales et coriaces, de couleur vert foncé, virant au bronze en hiver.
- **Floraison:** Insignifiante, petites fleurs jaunes verdâtres.

### **Caractéristiques Botaniques**

- **Famille:** Buxaceae
- **Hauteur:** 1 à 2 mètres à maturité
- **Largeur:** 1 à 2 mètres
- **Exposition:** Soleil ou mi-ombre
- **Sol:** Riche, bien drainé
- **Rusticité:** Très rustique, supporte les grands froids.

### **Utilisations**

- **Topiaires:** Particulièrement adapté pour la création de formes géométriques.
- **Bordures:** Pour délimiter les allées ou les massifs.
- **Haies basses:** Pour créer des écrans visuels.
- **Potées:** Peut être cultivé en pot sur une terrasse ou un balcon.

# *Pépinières Dasmien*

## **Entretien**

- **Taille:** Tolère très bien la taille, même sévère. Une taille régulière est nécessaire pour maintenir la forme souhaitée.
- **Arrosage:** Régulier, surtout en période de sécheresse.
- **Engrais:** Un apport d'engrais pour haies et conifères au printemps peut être bénéfique.

## **Conseils**

- **Plantation:** Au printemps ou à l'automne, dans un sol bien préparé.
- **Multiplication:** Par bouturage ou marcottage.
- **Protection:** Peut être attaqué par des maladies cryptogamiques (maladie du buis) ou des insectes (cochenilles).

## **Points forts**

- Croissance lente: Facile à maintenir en forme.
- Feuillage persistant
- Tolère la taille
- Rusticité

## **Points faibles**

- Sensible à la maladie du buis
- Croissance lente

**Le Buxus microphylla 'Faulkner' est un arbuste très polyvalent, idéal pour créer des jardins structurés et formels. Sa croissance lente et sa tolérance à la taille en font un choix populaire pour les topiaires.**