

Robinia viscosa

Robinier visqueux



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige

UTILISATION

Lieu: rue, avenue, parc, ceinture de verdure, grand jardin, cimetière, trafic, zone industrielle | **Pavage:** sans, ouvert, fermé | **Concepts de végétation:** Végétation de prairie

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: ronde | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 8 - 10 m | **largeur:** 5 - 10 m | **zone de rusticité:** 5A - 9B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: ne tolère pas le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** pauvre en humus, normal | **Humidité du sol:** très sec, sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil | **pH:** acide, neutre, basique | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles | **Environnements extrêmes:** tolère le sel de déneigement, tolère la sécheresse

PLANTKENMERKEN

Fleurs: grappe, papilionacées, pendante, seconde floraison | **Couleur des fleurs:** rose clair | **Floraison:** juin - août | **Couleur des feuilles:** vert, dessous gris-vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, ovale, dessous poilu, penée, Fixatrices d'azote | **Couleur automnale:** jaune | **Fruits:** poilue, gousses | **Couleur des fruits:** rouge-marron | **Couleur du tronc:** gris-marron | **Tronc:** très cannelée | **Couleur des rameaux:** rouge-marron | **Rameaux:** (presque) sans épines, pousses courtes

