

Iberis sempervirens
ubiorek wiecznie zielony



(C) fot. Gabriel Tomżyński
(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYŃSKI Szkołka Roślin



(C) fot. Grzegorz Falkowski



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYŃSKI Szkołka Roślin



Niska, zimozielona krzewinka tworząca poduchowate formy, osiągająca zaledwie 20 cm wysokości. Liście ma drobne, wąskie, do 5 cm długości, ciemnozielone. Kwitnie bardzo obficie na przełomie maja i czerwca. Kwiaty ubiorka są drobne, białe, złożone z czterech płatków: dwóch krótkich i dwóch dłuższych. Kwiaty są zebrane w krótkie, groniaste kwiatostany. Wymagania uprawowe tego gatunku są przeciętne. Rośliny dobrze rosną na większości przepuszczalnych gleb ogrodowych, na stanowiskach słonecznych lub półcienistych. Są odporne na mroz, ale podczas mroźnych bezśnieżnych zim mogą być uszkodzane! Jest jedną z podstawowych bylin ogrodów skalnych. Może być także stosowany jako roślina okrywowa (sadzimy wówczas do 10 szt/m²) oraz jako wypełnienie rabat mieszanych złożonych z różnych gatunków bylin i krzewów. Nadaje się także do uprawy w pojemnikach ustawianych na słonecznych balkonach i tarasach.

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	krzewinka
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	poduszkowaty płaskokulisty
docelowa wysokość	od 0,1 m do 0,2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze pachnące kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	piaszczysta przeciętna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe roślina okrywowa ogrody skalne rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach
strefa	5

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;