

Saxifraga crustata

skalnica inkrustowana

Bylina tworząca bardzo płaskie poduszki o wysokości do 12 cm, złożone z niewielkich rozetek. Liście szarozielone, równowąskie, mięsiste, nagie, drobno ząbkowane, zimozielone. Ich charakterystyczne białe obrzeżenie wynika z odkładania przez rośliny związków wapnia na brzegach liści. Kwiatostany w formie wiech, osadzonych na czerwono zabarwionych łodygach, dorastają do około 25 cm wysokości. Kwiaty, małe, białe z zielonkawożółtym środkiem i pięcioma płatkami korony. Kwitnie od czerwca do sierpnia. Najlepiej rośnie w miejscach lekko ocienionych, z umiarkowanie wilgotnym, bardzo przepuszczalnym i zasobnym w wapń podłożem. Do stosowania w ogrodach skalnych.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Wschodnie Alpy: Austria, Chorwacja, Słowenia, Włochy
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	poduszkowaty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m od 0,1 m do 0,2 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	sierpień lipiec czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn zasadowy odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa

walory	roślina zimozielona ozdobne z liści/igieł ozdobne z kwiatów ciekawy pokrój
zastosowanie	ogrody skalne
strefa	5b

autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Saxifraga crustata* w Polsce

BARCIKOWSCY Włodzisław Barcikowski, Izabela Ławicka Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
MARCINKOWSCY J.J. Byliny w Pojemnikach

