

# *Gypsophila cerastioides*

gipsówka rogownicowata

Bylina tworząca niskie, dekoracyjne kobierce, wiosną pokryte licznymi, drobnymi kwiatkami. Tworzy dywan o wysokości 5-10 cm. Liście ciemnozielone, łopatkowate, krótko owłosione. Kwiaty ozdobne, białe z różowymi prążkami, do 1 cm średnicy, wyrastające pojedynczo lub zebrane w luźne baldachogrona. Kwitnie od V do VI. Do wzrostu potrzebuje słonecznych lub lekko zacienionych stanowisk oraz próchnicznej, dostatecznie wilgotnej i przepuszczalnej gleby. Zimą również musi mieć zapewnione umiarkowanie wilgotne, lecz nie podmokłe stanowisko. Na wypadek bardzo mroźnej i bezśnieżnej zimy rośliny należy lekko okryć. Typowa roślina skalna, do sadzenia także na murkach, w szczelinach między kamieniami i w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: Małgorzata Kunka; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Himalaje (od Pakistanu do Bhutan), 2100-4700 m n.p.m.
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	do 0,1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	czerwiec maj
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny
rodzaj gleby	próchniczna przeciętna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody skalne roślina okrywowa
strefa	5



autorzy opisu tabelarycznego: Małgorzata Kunka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Gypsophila cerastioides* w Polsce**

DĘBSKI Krzysztof Gospodarstwo Ogrodniczo-Szkółkarskie  
MARCINKOWSCY J.J. Byliny w Pojemnikach

