

Rosa PACIFIC BLUE 'Tan14833'

róża PACIFIC BLUE 'Tan14833'

Grupa Hybrid Tea & Climbing Hybrid Tea

nazwa handlowa: *Rosa* PACIFIC BLUE nazwa hodowlana: *Rosa* 'Tan14833'

Klasyczna róża wielkokwiatowa o kształtnych pąkach i szlachetnej budowy kwiatach, o połyskujących spiczastych płatkach w odcieniu lila. Pąki wysokie, przypominające urny, spiralnie rozwijające się w duży, ponad 10 cm średnicy, bardzo gęsto wypełniony płatkami kwiat. Barwa w pąku jest ciemniejsza, niż w pełny rozwoju, a płatki wewnętrzne są ciemniejsze, niż zewnętrzne, zachowując chłodną, lawendową tonację. Wraz z przekwitaniem płatki nieco jaśnieją, nabierają srebrzystych odcieni. Kwiaty pachną mocno, różanie. Zakwita w czerwcu i powtarza kwitnienie, po przycięciu, w połowie lata. Liście soczyste zielone, skórzaste. Krzewy wzniesione, wyprostowane, dobrze rozkrzewione, osiągają około 1,2 m wysokości i 0,8 m szerokości. Przeciętnie tolerancyjne na choroby i mróz, krzewy wymagają kopczykowania na zimę. Wymagania glebowe wysokie, stanowisko powinno być słoneczne, o dobrej cyrkulacji powietrza. Odmiana odpowiednia na rabaty w parkach i ogrodach, oraz do uprawy w pojemnikach, i amatorsko na kwiat cięty. Odpowiednia w kompozycjach z niskimi krzewami, roślinami okrywowymi, bylinami. Rozstawa co 50 cm, na 1 m² sadzi się przeciętnie 5-6 roślin.

autorzy opisu tekstowego: Marta Monder; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	pierwsza publikacja: ; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Hans Jürgen Evers, 1997 r. Niemcy; wprowadzenie do handlu: Rosen Tantau 2002 Niemcy
grupa roślin	róże
grupa użytkowa	róże wielkokwiatowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pachnące pełne
barwa kwiatów	lila fioletowe

	listopad
	październik
pora kwitnienia	wrzesień
	sierpień
	lipiec
	czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	gliniasta
	próchniczna
	przeiętna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów
	pachnące kwiaty
	soliter (pojedynczo)
	w grupach
zastosowanie	kwiaty cięte
	rabaty
	parki
	ogrody przydomowe
strefa	6b



autorzy opisu tabelarycznego: Marta Monder; , Związek Szkółkarzy Polskich;