

# Rosa AUSTRALIAN GOLD 'Kormat'

róża AUSTRALIAN GOLD 'Kormat'

nazwa handlowa: Rosa AUSTRALIAN GOLD nazwa hodowlana: Rosa 'Kormat' Synonim łaciński: Rosa MONA LISA



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Róża bukietowa o wielobarwnych kwiatach w tonacji barw dojrzałej brzoskwini, częściowo żółtych i pomarańczowych, z odcieniem różowym i czerwonym. Kwiaty niezbyt duże, średnicy około 10 cm, po rozwinięciu półpełne, szlachetnie zbudowane, lekko pachnące. Pędy niezbyt długie, sztywne, proste, często zakończone kilkoma pąkami kwiatowymi. Liście połyskujące, skórzaste, ciemnozielone, rzadko rozmieszczone na pędach. Krzewy rosną niezbyt silnie, dorastają do około 0,8 m wysokości przy szerokości 0,5 m. Wymaga corocznego cięcia wiosną, a latem usuwania przekwitłych kwiatostanów. Powtarza kwitnienie do jesieni. Na zimę zalecane kopczykowanie lub ściółkowanie. Krzew polecany do sadzenia w ogrodach przydomowych, na różankach, oraz uprawy na kwiat cięty. Nadaje się do sadzenia na mniejszych rabatach wraz z bylinami, trawami, krzewami. Rozstawa sadzenia co 50-60 cm.

autorzy opisu tekstowego: Marta Monder; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Reimer Kordes Niemcy; wprowadzenie do handlu: W. Kordes' Söhne 1980
grupa roślin	róże
grupa użytkowa	róże wielokwiatowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój krzewiasty wyprostowany

docelowa wysokość od 0,5 m do 1 m

barwa liści (igieł) ciemnozielone

zimozieloność liści (igieł) liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów pełne  
półpełne  
pachnące  
kwiatostan

barwa kwiatów pomarańczowe  
łososiowe  
różowe  
wielobarwne  
żółte

pora kwitnienia czerwiec  
lipiec  
sierpień  
wrzesień  
październik

nasłonecznienie stanowisko słoneczne

wilgotność podłoże umiarkowanie wilgotne

ph podłoża odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby przeciętna ogrodowa

walory pachnące kwiaty  
ozdobne z kwiatów  
roślina kolczasta lub ciernista

zastosowanie ogrody przydomowe  
rabaty  
kwiaty cięte  
w grupach

strefa 6b

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

