



Salmon Orange C0480P

Druh: Begonia elatior

Skupina: Charisma® F1

První hybridy Begonia elatior ze semen na světě. Kvete neustále od května do prvních mrazů. Rostliny jsou samočistící, není tedy nutné otrhávat odkvetlé květy.

Firma: Benary

Forma osiva: Pelety

Délka kultury: 19-21 týdnů

Užití: krajinářské a

Výška: 25 cm

kobercové výsadby, do nádob, hrnková květina

Expozice: Částečný stín-
stín

CENA: 532,00 Kč (250 pelet)

Použití	Skupina vhodná do nádob, okenních truhlíků a závěsných nádob. Vhodná také jako hrnková květina a do krajinářských výsadb.
Výsevni termín	Výsev 21-23 týdnů před prodejem. Výsev v listopadu pro prodej kvetoucích hrnkových rostlin od dubna dále. Prosinec-leden pro prodej kvetoucích rostlin určených k venkovní výsadbě od května dále.
Způsob výsevu	1 semeno do jedné cely sadbovače.
Klíčení	7-14 dní při teplotě 23-25 °C. Semeno klíčí na světle, proto výsev nezasypávejte. Ve fázi 1 udržujte relativní vzdušnou vlhkost vyšší jak 95 %, aby semena jednotně vyklíčila. Ve fázi 2-4 snižte teplotu na 20-23 °C, snižte také relativní vzdušnou vlhkost. Pro kvalitnější výpěstky se doporučuje hnojit vyváženým dusičnanovým hnojivem v 75-100 mg N/l. Závlahová voda nesmí být nikdy studená, vhodná je teplota 18 °C. Rostliny nemohou nikdy zvadnout.
Následné pěstování	Za 9-11 týdnů po výsevu se přesazuje 1 rostlina do nádob 10-11 cm nebo 3-4 rostliny do nádob 20-30 cm.
Substrát	Používejte dobře propustný pěstební substrát s 15-30 % jílu, 0-20 % perlitu, 1-2 kg/m ³ kompletního vyváženého hnojiva, cheláty železa, mikroelementy a pH 5,5-6,2.
Teploty	Pěstování při 20 °C, později snížit teplotu na 18 °C. Vhodné je před prodejem snížit teplotu na 16 °C, tím se rostliny otuží a mají pak lepší vybarvení. B. elatior nesnáší mráz.
Hnojení	Střední nároky na hnojení. Rostliny se hnojí týdně 100-150 ppm dusíku, používáme kompletní vyvážené hnojivo. Nutné předejít vysokému obsahu amoniaku, jinak se poškodí kořeny. Pokud je vysoký obsah dusíku, listy jsou až příliš velké. pH by nemělo být vyšší než 6,0, pak dochází k blokaci příjmu železa. Pokud se na rostlinách objeví chlorózy, je vhodné aplikovat cheláty železa. Doporučuje se preventivně aplikovat jednou až dvakrát síran hořečnatý (0,025 %), aby se předešlo nedostatku hořčíku. Nutné si dávat pozor na vysoký obsah solí v substrátu a také

přehnojení, lepší je častější aplikace nižší koncentrací hnojiva.

V nabídce ve 3 barvách.



Pink C0570P



Salmon Orange C0480P



Scarlet C0620P

Veškeré informace uvedené v kultivačních kartách jsou pouze informační a je nutné je upravit podle konkrétních podmínek pěstování.