



PRIMULA Wanda-Hybr. (Orig. Niederlenz) 'Wanda Rosa/Lachsfarbene Töne'

Garten-Teppich-Primel

Artikel-Nr.: PA717

Portionspreis (meist ausreichend für ca. 50 Pflanzen)	1g-Preis (0,1-9,9g)	10g-Preis (10-99,9g)	100g-Preis (100-999,9g)	1000g-Preis (1000-9999,9g)	10000g-Preis (10000-99999,9g)
7,20€	54,00€	486,00€	-	-	-

Pflanzenbeschreibung

Lebenszyklus	Staudig
Familie	Primulaceae
Herkunft	Züchtung
Besondere Merkmale	Winterhart, frühblühend. Sehr wüchsig, bestens geeignet für die Topfproduktion. Kompakter Wuchs, dekorativ gefärbtes Laub. Blüte und Laub bieten einen eindrucksvollen Kontrast. Akzeptiert in kühlen Bereichen bei ausreichender Bewässerung auch volle Sonne.
Historie	Die Übersetzung aus dem lateinischen primus bedeutet 'der Erste', und weist auf die Wichtigkeit der Gattung als die ersten blühenden Stauden im Frühjahr hin.
Hauptblütenfarbe	(rosa / lachs)
Blütenfarbe	Rosa/lachsfarben
Blütezeit	Februar - Mai
Winterhärtezonen	Z5 - Z8
Belaubung	Oval, basal, deutlich geadert, dunkel grün bis violett
Habitus/Wuchs	wintergrün
Wuchshöhe mit Blüten	10 cm
Pflanzenabstand	20 cm
Bodenansprüche	frisch / humusreich, nährstoffreich
Standort	
Eigenschaft	Bodendecker
Verwendung	für Steingärten geeignet / blühende Topfpflanze

Kulturtipps



Tausendkorngewicht	0,52632 Gramm
Samen pro Gramm	1900 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	2 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)
Keimanleitung	(16) Wie 15.), jedoch erfolgt hier die Keimung nicht so schnell und auch nicht immer so sehr gleichmäßig, aber doch meist problemlos. (15) Schnell keimende Saat. Gleichmäßige Feuchtigkeit (nicht naß!) und Temperatur um etwa +20°C. Die Samen nur sehr dünn, ganz feine Saat gar nicht abdecken, aber andrücken. Nach erfolgter Keimung kühler stellen.

Aufzucht

Topfgröße(n)	1-2 Jungpflanzen für 11/12 cm Container
Dünger	Mittel (150-200 ppm)