

Banks-Rose

Rosa banksiae var. *normalis*

Bewertung: 5.0 (1 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für **Banks-Rose** (*Rosa banksiae* var. *normalis*):

Unauffällig, bis sie irgendwann eine Hauswand komplett eingenommen hat. Dass die Pflanze aus China kommt, spielt hierbei aber keine Rolle...

Rosa banksiae var. *normalis* wird auch Banks-Rosen genannt und stammt aus dem subtropischen China. Sie ist eine starkwüchsige Kletterrose, die eine Höhe von etwa 7m erreichen kann. Die bei uns relativ winterharte Pflanze ist dornenlos und kann große Bereiche oder Bäume innerhalb kurzer Zeit vollständig bedecken. Die Blüten sind rein weiß, duftend und erscheinen in großer Zahl. Auf Grund der Starkwüchsigkeit sollte die Rose alljährlich gut geschnitten und ausgedünnt werden, wenn sie in begrenztem Raum wachsen soll. Alte Pflanzen können einen Meter Stammumfang erreichen. Sie ist auch in der Lage, sich in Mauerritzen vorzudrängen und dort zerstörerische Kräfte walten zu lassen. Die dichte Pflanze wächst auf frischen und trockenen Böden in voller Sonne und lässt sich leicht durch Aussaat vermehren.



Finde **Banks-Rose** in unserem Shop!

Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? no	Säuregehalt sauer neutral alkalisch	Standard Kategorie Kletterpflanzen
Höhe [m] 6	Kälteverträglichkeit Z8-9	Verwendung Attraktive Blüten
Breite [m] 6	Hitzeverträglichkeit H9-8	Kreativ-Kategorien Geeignet für Kinder Dezent duftend Farben Blütenpracht Vertreibt die Nachbarn Für Vögel und Bienen Rosen & Klassiker
Dominierende Blütenfarbe Weiß	Wintertemperaturen [°C] -12 - -1	Gartenart Bauerngarten Stadt
Blütenduft Ja, Duft bitte	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 90 - 150	Verwendungszweck Solitär Hecken und Schutzwände (Sichtschutz) Abgrenzung
Blütezeiten (Jahreszeit) März April Mai Juni Juli August	Feuchtigkeit gut drainiert gut drainiert bei häufiger Bewässerung	Anstrengungen Fortgeschrittene Anfänger
Blätter im Frühling Grün	Bodenbeschaffenheit sandhaltig tonig kalkhaltig lehmhaltig	Jahreswachstum Bis zu 10 Jahre
Blätter im Sommer Grün	Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand Halbschatten	
Blätter im Herbst Grün	Exponierte Lage? Ungeschützt Geschützt	
Blätter im Winter Grün		
Vermehrungs-Methoden Weichholz Stecklinge Saatgut Okulieren Steckhölzer		

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Wuchsform Kletternd		