



ROSENKATALOG
Bodendeckerrosen
05-2026



Schnell installierbare, fehlertolerante Rosenflächen für Ausführungsbetriebe und Parkpflege

Rosen, die Belastung standhalten - Projektsicherheit auch auf großen Flächen. - Schneller Start, flexible Terminierung, günstige Logistik

Was bedeutet das für Sie als Rosenliebhaber oder Gartenfreund?

Verfügbarkeit seltener und besonderer Rosen

Viele historische oder sammlerische Rosensorten sind in unserem Angebot enthalten, deren Erhalt leidenschaftliche Rosensammler und Rosarien-Besitzer unterstützt haben. Diese Sorten bieten wir Ihnen als Vermächtnis an - versehen mit ihren Namen.

Kontinuierlich wachsendes Angebot moderner Rosen

Bei uns finden Sie auch die neuesten Rosensorten unserer Züchtungspartner, die mit herausragendem Zierwert, Widerstandsfähigkeit und nachhaltiger Produktion zu Ihnen gelangen - direkt vom Erzeuger.

Ergebnisse eines nachhaltigen, umweltbewussten Rosenanbaus

Alle unsere Rosen sind wurzelecht und vegetativ vermehrt; sie entstehen mit geringerem Ressourceneinsatz, ohne Chemikalien und auf umweltbewusste Weise. Sie erhalten ein Produkt eines nachhaltigen gärtnerischen Modells.

Zuverlässige Qualität, direkt vom Produzenten

Wir bieten Rosen nicht nur zum Verkauf an, sondern sorgen auch dafür, dass sie tatsächlich die Qualität repräsentieren, die wir versprechen: gesund, langlebig und genau so, wie auf den Bildern zu sehen.

Gemeinschaft für die Rosen

Die Teilnehmenden unseres Programms - Sammler, Züchter, Gärtnereien und Wiederverkäufer - arbeiten gemeinsam daran, dass Sie die schönsten und wertvollsten Rosen mit nach Hause nehmen können. Wenn Sie bei uns kaufen, erhalten Sie nicht nur eine Pflanze, sondern auch eine Geschichte, Tradition und Verpflichtung.

Unsere Liebe zu Rosen verbindet uns. Entdecken Sie unser Angebot, werden Sie Teil dieser besonderen gärtnerischen Gemeinschaft und verwandeln Sie Ihren Garten in ein lebendiges Heiligtum der Rosen!



Alba Meilandina®

weiß - bodendeckerrose
90-150 cm
geruchslose rose - kein wahrnehmbarer Duft
Marie - Louise Meiland



Ännchen Müller

rosa - bodendeckerrose
70-110 cm
leicht, zurückhaltend duftende rose - leicht süßer
Charakter
Johann Christoph Schmidt



Apache®

rot - bodendeckerrose
50-90 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
klassisch, rosencharakter
Tim - Hermann Kordes



Barfai®

creme-weiß - bodendeckerrose
30-60 cm
duftlose rose - kein wahrnehmbarer duft
Beatrice Barni



Bessy™

orange - bodendeckerrose
40-60 cm
mild, zurückhaltend duftende rose - mild süßlich
Interplant Roses



Blush™ Pixie®

rosa - bodendeckerrose
18-35 cm
sehr schwach, nur aus nächster Nähe wahrnehmbar
duftende rose - duftbeschreibung nicht verfügbar
Biljana Božanić Tanjga



Budai Lina emléke

hell-rosa - bodendeckerrose
30-60 cm
duftlose rose - kein wahrnehmbarer duft
Győry Szilveszter



Coral™

dunkelrot - bodendeckerrose
35-60 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
leicht, fruchtig im charakter
Biljana Božanić Tanjga



Diamant®

weiß - bodendeckerrose
45-80 cm
duftlose rose - kein wahrnehmbarer duft
Wilhelm Kordes III.



Easy Cover®

rosa - bodendeckerrose
25-50 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbare duftrose -
süßlicher charakter
L. Pernille Olesen, Mogens Nyegaard Olesen



Enceladus

rot - bodendeckerrose
50-85 cm
stark, lang anhaltend duftende rose - zitronig,
honigartig
Discovered by - pharmaROSA®



Escimo®

weiß - bodendeckerrose
60-100 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
klassisch, rosiger charakter
Wilhelm Kordes III.



Fairy Dance

rot - bodendeckerrose
35-50 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose - zart
fruchtig
Jack E. Harkness



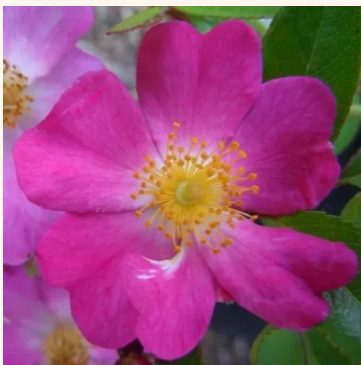
Fairy Dust

weiß - bodendeckerrose
40-60 cm
mittelstark duftende, gut wahrnehmbare rose - fein
süßlich
Christian Evers



Fairy Rouge

rot - bodendeckerrose
60-95 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbare duftende rose -
fein, süßlich
Ralph S. Moore



Fil des Saisons ®

rosa - bodendeckerrose
30-55 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
weich, fein
Ann Velle Boudolf



Gärtnerfreude ®

himbeerrot - bodendeckerrose
40-65 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
keine Duftbeschreibung verfügbar
Wilhelm Kordes III.



Gaudy™

rosa-weiß - bodendeckerrose
40-75 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose - fein
rosiger charakter
Biljana Božanić Tanjga



Hello®

tiefrot - bodendeckerrose
60-90 cm
duftlose rose - kein wahrnehmbarer duft
Alain Antoine Meilland



Hyperion

purpur - bodendeckerrose
90-150 cm
mittelstark duftende, gut wahrnehmbare rose - frisch,
zitrusartig
Discovered by - pharmaROSA®



Icy Drift®

weiß - bodendeckerrose
30-55 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbare duftende rose -
leicht süßlich
Alain Meilland



Innocencia®

weiß - bodendeckerrose
45-75 cm
mild, zurückhaltend duftende rose - frisch, leicht im
charakter
Wilhelm Kordes III.



Kent Cover®

weiß - bodendeckerrose
50-80 cm
mild, dezent duftende rose - fein muskatartig
L. Pernille Olesen, Mogens Nyegaard Olesen



Kessi

karmen-rosa - bodendeckerrose
100-160 cm
leicht, aber gut erkennbar duftende rose -
duftbeschreibung nicht verfügbar
Gebrüder Schultheis; Henry Bennett



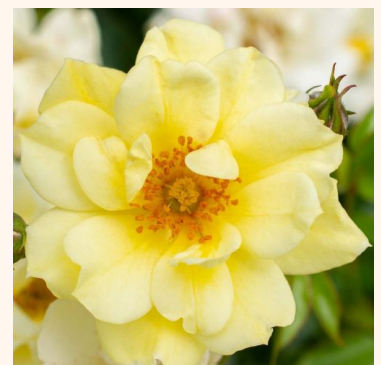
Knirps®

tief-rosa - bodendeckerrose
25-45 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbare duftende rose -
diskreter, neutraler charakter
Wilhelm Kordes IV; Tim -Hermann Kordes; Margarita
Kordes



Larissa®

rosa - bodendeckerrose
55-90 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
duftbeschreibung nicht verfügbar
Tim -Hermann Kordes



Lemon Drift®

gelb - bodendeckerrose
30-60 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
klassisch rosiger charakter
Alain A. Meilland



Limesfeuer™

purpur-rot - bodendeckerrose
30-55 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
duftbeschreibung nicht verfügbar
Colin A. Pearce



Limesglut™

karminrot - bodendeckerrose
30-55 cm
mild, dezent duftende rose - diskreter, süßlicher duft
Colin A. Pearce



Magic Blanket

weiß - bodendeckerrose
55-90 cm
mittelstark, gut wahrnehmbar duftende rose - zart
süßlich
Hans Jürgen Evers



Magic Meillandecor

magenta-rosa - bodendeckerrose
45-80 cm
leicht, zurückhaltend duftende rose - angenehm
süßlich, blumig
Alain Meilland



Mauve™

weinrot - bodendeckerrose
25-45 cm
leicht, zurückhaltend duftende rose - weich, seidig
Biljana Bozanić Tanjga



Medeo®

weiß - bodendeckerrose
40-60 cm
duftlose rose - kein wahrnehmbarer duft
Wilhelm Kordes



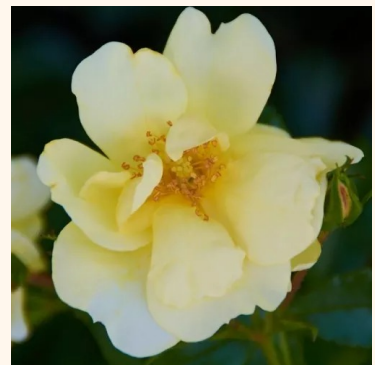
Nadia® Meillandecor®

gelb - bodendeckerrose
40-70 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
diskret, im Hintergrund bleibend
Alain Antoine Meilland



Noamel

rosa - bodendeckerrose
60-100 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbarer duft, rose - fein,
dezent im charakter
Werner Noack



Noasun

gelb - bodendeckerrose
60-100 cm
rose mit mittlerem, angenehmem, nicht aufdringlichem
duft - weicher, harmonischer charakter
Werner Noack



Noatraum

tief-rosa - bodendeckerrose
40-80 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbare duftrose -
duftbeschreibung nicht verfügbar
Werner Noack



Nozomi™

hellrosa - bodendeckerrose
35-65 cm
sehr schwache, kaum wahrnehmbare duftrose -
duftbeschreibung nicht verfügbar
Tōru Onodera



Palmengarten Frankfurt®

rosa - bodendeckerrose
50-90 cm
leicht, zurückhaltend duftende rose - klassisch, rosiger
charakter
Reimer Kordes



Peach Drift®

pflirsich - bodendeckerrose
30-55 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
leicht süßlich
Alain Meilland



Pimprenelle™

gelb - bodendeckerrose
55-95 cm
duftlose rose - kein wahrnehmbarer Duft
Georges Delbard



Pink Drift®

rosa - bodendeckerrose
25-45 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose - fein
süßlicher charakter
Jacques Mouchothe



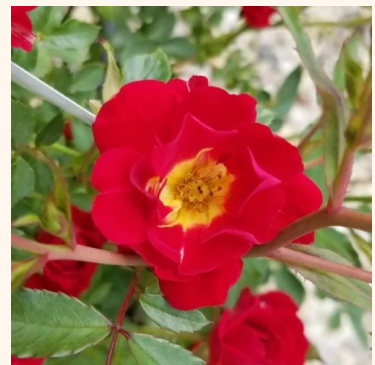
Pink Ricco Amorina

rosa - bodendeckerrose
30-55 cm
mild, zurückhaltend duftende rose - angenehm süßlich
duftend
De Ruiter Innovations B.V.



Purple Rain®

purpur-lila - bodendeckerrose
40-65 cm
duftlose rose - kein wahrnehmbarer duft
Tim -Hermann Kordes



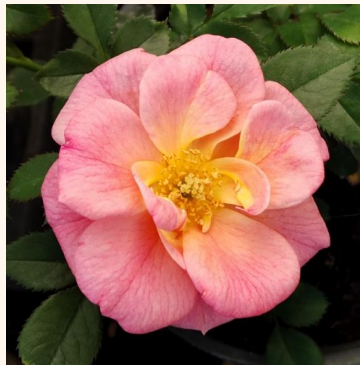
Red Drift®

rot - bodendeckerrose
30-50 cm
sehr schwache, kaum wahrnehmbare, duftende rose -
rosiger charakter
Alain Meilland



Red Ribbons

rot - bodendeckerrose
45-75 cm
duftlose rose - kein wahrnehmbares aroma
Wilhelm Kordes III.



Rift™

orange - aprikose - bodendeckerrose
30-55 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
duftbeschreibung nicht verfügbar
Mogens Nyegaard Olesen



Satin Haze®

rosa - bodendeckerrose
40-70 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
duftbeschreibung nicht verfügbar
Christian Evers



Sommerabend®

tiefrot - bodendeckerrose
25-45 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
fein, mit weichem charakter
Wilhelm Kordes



Sommerwind®

rosa - bodendeckerrose
55-85 cm
mild, zurückhaltend duftende rose - leicht, dezent
aromatisch
Reimer Kordes



Sunny Rose®

gelb - bodendeckerrose
30-45 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
duftbeschreibung nicht verfügbar
Wilhelm Kordes III.



Sunshine Happy Trails®

gelb - bodendeckerrose
25-45 cm
mittelstarke, gut wahrnehmbare duftende rose -
angenehm, rosiger charakter
Christian Bédard



Tango Showground

orange - bodendeckerrose
45-75 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbare duftige rose -
duftbeschreibung nicht verfügbar
Christopher Hugh Warner



The Fairy

hell-rosa - bodendeckerrose
60-100 cm
sehr schwache, kaum wahrnehmbare duftrose - frisch,
apfelig
Ann Bentall



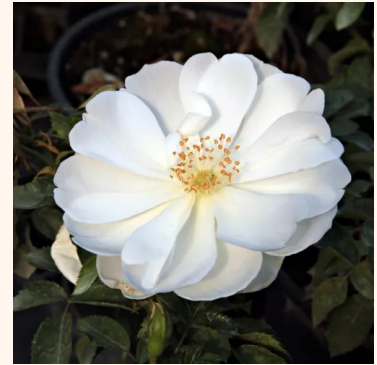
Topolina®

rosa - bodendeckerrose
30-55 cm
duftlose rose - kein wahrnehmbarer duft
Tim -Hermann Kordes



Vanity

rosa - bodendeckerrose
150-250 cm
mittelstark duftende, gut wahrnehmbare rose - leicht
süßlich
Joseph Hardwick Pemberton



White Flower Carpet

weiß - bodendeckerrose
50-80 cm
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -
reiner, rosiger charakter
Werner Noack



Xavier Beulin

weiß - bodendeckerrose
45-85 cm
sehr schwacher, kaum wahrnehmbarer duft rose -
erfrischend süßer charakter
Jérôme Rateau



Zemplén

hell-rosa - bodendeckerrose
60-95 cm
sehr schwache, kaum wahrnehmbare duftrose -
honigduftend
Márk Gergely

Fachliche Ergänzung zu Gartenrosen

In Deutschland wird der Erfolg von Rosen vor allem durch das gemäßigte, jedoch regional sehr unterschiedliche Klima, die Niederschlagsverteilung, den Verlauf des Winters (milde, niederschlagsreiche Winter vs. stärker kontinentale Fröste) sowie die Vielfalt der Bodentypen bestimmt. Dieselbe Sorte verhält sich in einem feuchteren, milderen nordwestlichen Bundesland anders als in einer trockeneren östlichen Region oder in höher gelegenen südlichen Gebieten mit größerem Frostrisiko im Winter. In dieser vielfältigen Umgebung ist insbesondere eine wurzelechte Rose wertvoll, die langfristig gleichmäßig, ausgewogen auf die lokalen Bedingungen reagiert und auch in großstückigen Reihenpflanzungen eine stabile Basis bietet.

1) Saisonlänge und Pflanzfenster - klimatisches Wesentliche

In Deutschland ermöglichen die milderen westlichen Regionen mit längerem Herbst ein breiteres Pflanzzeitfenster, während in kontinentaleren, kälteren Regionen die sichere Pflanzsaison enger ist. Deshalb ist es in der Projektplanung wichtig, die Taktung an die Region anzupassen.

2) Mikroklima und Windbelastung - klimatisches Wesentliche

Windoffene Autobahnen, Industriegebiete und Parkplätze trocknen Boden und Laub schneller aus als ein geschützter innerstädtischer Innenhof. Bei großen Reihenpflanzungen ist es daher vorteilhaft, Windrichtung und Schutz gezielt zu berücksichtigen.

3) Niederschlagsverteilung und Belastung der Wurzelzone - klimatisches Wesentliche

In den niederschlagsreicheren nordwestlichen Bundesländern ist langanhaltend nasser Boden und Staunässe das Hauptrisiko, während in den trockeneren östlichen Regionen eher das zu schnelle Austrocknen der Wurzelzone im Vordergrund steht. Bei großflächigen Rosenstreifen ist daher ein ausgeglichener Wasserhaushalt eine Schlüsselfrage.

4) Bodentypen und Projektsicherheit - klimatisches Wesentliche

Schwere, luftarme Lehmböden kommen ebenso vor wie schnell austrocknende, sandige urbane Auffüllungen. Bei langen Reihenpflanzungen ist es aufgrund heterogener Bodenbedingungen sinnvoll, bei Sortenwahl und Beetvorbereitung „fehlertolerante“, gut anpassungsfähige Wurzelsysteme zu bevorzugen.

5) Sommerlicher Hitzestress und städtische Wärmeinsel - klimatisches Wesentliche

Versiegelte städtische Flächen (Parkplätze, Kreisverkehre, Industrieparks) heizen sich im Sommer stärker auf; die rückstrahlende Wärme bedeutet zusätzliche Belastung für Rosensträucher. An solchen Standorten ist die grundlegende Voraussetzung für dauerhaft gute Vitalität, dass die Pflanze episodischen Hitze- und Verdunstungsstress gut verträgt.

6) Feuchtere Perioden und Blattkrankheitsdruck - klimatisches Wesentliche

In kühlen, feuchten Regionen ist das Risiko von Blattkrankheiten höher, was durch dichte Reihenpflanzungen weiter verstärkt werden kann. Deshalb sind in großen Projekten eine Pflanzweise mit guter Durchlüftung und Sorten mit dauerhaft widerstandsfähigem, gut regenerierendem Laub von Vorteil.

7) Winterextreme und Zurückfrieren - klimatisches Wesentliche

In kontinentaleren östlichen sowie höher gelegenen südlichen Gebieten können anhaltende Fröste bzw. der Wechsel von Frost und Tauwetter Rosen besonders fordern. In Projekten, in denen Nachpflanzungen kostspielig sind, ist eine Pflanze wertvoll, die auch nach Zurückfrieren ihren Strauch zuverlässig wieder aufbaut.

8) Regionale Unterschiede und standardisierte Projekte - klimatisches Wesentliche

Dieselbe Rosenreihe kann sich im Rheinland, im Umfeld von Berlin oder auf einem bayerischen Hochplateau unterschiedlich verhalten. Für bundesweite Ketten und große Betreiber ist es daher sinnvoll,

ein Sortenspektrum zu nutzen, das in mehreren Regionen stabil ein gleichmäßiges Erscheinungsbild liefert.

Wurzelechte Reihenpflanzungen sind ideal für Hecken, lange Reihenpflanzungen, Streifen entlang von Straßen und Parkplätzen sowie Bepflanzungen im öffentlichen Raum neben Infrastruktur. Sie geben Sicherheit in Projekten, in denen viele Rosenstöcke gleichzeitig, schnell und im Routinebetrieb gepflanzt werden müssen, und das Ziel eine einheitliche, gut regenerierende Fläche ist. Bei Autobahnen, Kreisverkehren, Industrieparks, städtischen Grünkorridoren und großen Plätzen für Veranstaltungen ist es zudem besonders vorteilhaft, dass die Fläche dauerhaft homogen bleibt und Fehler sowie Ausfälle auch bei großen Stückzahlen gut beherrschbar bleiben.

Mit einer an das deutsche Klima angepassten Sorten- und Standortwahl sowie einer die örtlichen Gegebenheiten berücksichtigenden, grundsätzlich fachgerechten Pflege bieten wurzelechte Rosenflächen langfristig eine stabile, sichere und ästhetische Lösung in großmaßstäblichen Projekten.

