

# Containermulch - Die verfügbare Alternative zu Rindenmulch

Für die kommende Zeit wird eine Verknappung an Rindenmulch erwartet. Bedingt durch einen deutlichen Rückgang an nutzbarer Rohrinde steht weniger Material für die Herstellung von Rindenmulch zur Verfügung. Ursache ist der vorzeitige Rindenfall der Bäume durch die Trockenheit der letzten Jahre sowie starken Borkenkäferbefall in den Forstgebieten. Zudem erschweren Lieferengpässe, verursacht durch die Corona-Pandemie, die Verfügbarkeit von alternativ nutzbarer Pinienrinde aus Südeuropa.

Es gibt eine sichere Alternative für die Pflanzbeetabdeckung in Gärten: Containermulch

Containermulch ist ein aus reinen Holzrohstoffen hergestelltes Abdeckmaterial aus regionalen und nachhaltig bewirtschafteten Forsten. Es wird ohne Rindenanteile hergestellt und ist damit weiterhin sicher verfügbar. Containermulch wurde ursprünglich zur Topfabdeckung in Baumschulbetrieben entwickelt und ist seit Jahren praxiserprobt. Zur Bodenabdeckung in Pflanzbeeten und Rabatten, auf Gartenwegen sowie im Spielplatzbereich ist Containermulch hervorragend geeignet.

## Die Vorteile von Containermulch im Garten

- Sicherer Schutz vor Verunkrautung durch die effiziente, windstabile Bodenabdeckung. Die Wasserdurchlässigkeit bleibt vollständig erhalten.
- Durch den Verdunstungsschutz sinkt der Wasserbedarf auf Pflanzflächen insbesondere bei Neuanpflanzungen.
- Optisch ansprechende Färbung.
- Rieselfähig und damit einfach und schnell in der Ausbringung.
- Eine Schichtstärke von etwa 4 cm ist ausreichend. Nach Aufbringung sollte Containermulch einmalig durchdringend gewässert werden.
- Frei von Gerbsäuren, daher für Rosen und Neupflanzungen gut verträglich.
- Ideal für Beetabdeckungen in Gärten und Parks. Auch für Gartenwege und Spielplatzflächen sehr geeignet.



Zur Pflanzbeetabdeckung



Für Gartenwege



Für Spielplätze



Eine hohe und gleichbleibende Verfügbarkeit ist gewährleistet, da Containermulch nicht auf Rinde basiert. Zur Herstellung wird ausschließlich Nadelholz aus regionaler, nachhaltiger Forstwirtschaft verwendet (PEFC-zertifiziert). Containermulch ist thermisch hygienisiert und daher frei von Schadkeimen. Verfügbar in 70-L-Säcken, in Big Bales sowie als lose Ware.

[www.klasmann-deilmann.com](http://www.klasmann-deilmann.com)