



RINDEN-CHIPS 10-40

Produktgruppe

Garten- und Landschaftsbau

Einsatzbereich

Mulchen

Rinden-Chips zum Mulchen von Sträucher- und Heckenpflanzungen

Der Einsatzbereich unserer Rinden-Chips liegt hauptsächlich im Mulchen von Sträucher- und Heckenpflanzungen. Mit unseren Rinden-Chips erreichen Sie eine optimale und natürliche Wildkrautunterdrückung und vermindern die Wasserverdunstung. Wir stellen die Rinden-Chips zu 90 % aus Laubholzrinde für Sie her.

Der überwiegende Anteil dabei ist Pappelrinde. Die Chips lassen Regenwasser gut durchlaufen – das verlangsamt die Verrottung und vermindert die Verdunstung. Selbstverständlich sind die Rinden-Chips naturbelassen und ungefärbt – ein hochwertiges Naturprodukt.

Ihre Vorteile

- Naturprodukt mit guter Haltbarkeit
- Verminderte Wasserverdunstung
- Gleichmäßige Bodenfeuchte
- Rein biologische Wildkrautunterdrückung

Technische Information / Produktdatenblatt

Sortiment RINDEN-CHIPS 10-40

Holzart 90 % Laubholzrinde, 10 % Nadelholzrinde
(überwiegend Pappelrinde)

Herkunft Aus regionaler, nachhaltiger Forstwirtschaft

Körnung/Siebung 10-40 / abgesiebt
Ohne Feinanteil (< 10 mm)
Kaum Störstoffe und Übergrößen

Wassergehalt ca. M50

Schüttdichte ca. 250 kg/Scbm

Verwendung Bodenabdeckung / Mulchen
Wildkrautunterdrückung

Empfohlene Einbaustärke Variiert je nach Einsatzzweck zwischen 5 und 8 cm

(Es ist von einer Setzung des Materials von
ca. 15 % auszugehen, beachten Sie dies
bitte bei der Berechnung der
Einbringhöhe)

Vorrat/Lieferzeit Vorrätig, Lieferzeit ca. 5-8 Werktage

Abrechnung/Auslieferung Schüttgut / lose Auslieferung per Scbm
BigBag à 2 Scbm
Raschelsack à 120 l