

Schola

Rindenmulch



Spezifikation:

Rohstoffe:

Fraktionierte Nadelholzrinde ohne Zusätze

N: 0,20 % (CaCl₂)
P₂O₅: 0,05 % (CAL)
K₂O: 0,15 % (CAL)

Organische Substanz = 30
% i.d.TM
(bewertet als
Glühverlust)

Schola Rindenmulch ist ein natürliches Abdeckmaterial aus Nadelholzrinden.

Schola Rindenmulch wird empfohlen für eine schützende Abdeckung und Gestaltung von Beeten und anderen Gartenflächen.

Schola Rindenmulch beschattet und schützt den Boden vor Erosion und reguliert den Wasserhaushalt.

Schola Rindenmulch unterdrückt das Keimen von Unkraut und aktiviert das Bodenleben.

Schola Rindenmulch eignet sich für alle Böden und kann auch als Wegbelag Verwendung finden.

Anwendung:

Den Gartenboden auflockern, Unkräuter entfernen und eine Schicht von ca. 5-6 cm (50-60 l/m²) flächig aufbringen, nicht einarbeiten.

Bei Stauden und flach wurzelnden Pflanzen ist die Gabe eines Stickstoffdüngers (z.B. Hornspäne 50-100 g/m²) empfehlenswert.