

Link do produktu: <https://naturalniezkotfina.pl/zrebka-iglasta-kolor-naturalny-20l-p-71.html>



ZRĘBKA IGLASTA - KOLOR NATURALNY 20L

Cena	19,99 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	10 dni

Opis produktu

NATURALNIE Z KOTFINA

KORA SOSNOWA ZRĘBKA DO OGRODU 20L

- KOLOR NATURALNY
- FRAKCJA: 0-63MM
- 20 l

* WYJĄTKOWY KOLOR *

Nasza kora sosnowa zachwyca kolorem - dzięki niej twój ogród zyska wyjątkowy charakter i wyróżni się spośród innych.

Kolor ten uzyskujemy dzięki glinkom i tlenkom żelaza pozyskiwanym w naturalny sposób .

Kora sosnowa Naturalnie z Kotfina to frakcji **0-63 mm** świetnie sprawdzi się w poprawie właściwości fizycznych i chemicznych gleby.

Z powodzeniem można używać jej **na wszystkie rodzaje gleby.**

Doskonale przepuszczalna, równocześnie **zapobiega utracie wilgoci** przez glebę.

Zapobiega przemarznięciu korzeni roślin w trakcie zimy, pełniąc rolę ochronną.

Skutecznie **ogranicza przerastanie chwastów.** Sprawdza się przy ściółkowaniu wierzchniej warstwy gleby w uprawach drzew i krzewów.

Poprawia właściwości powietrzne i pokarmowe podłoża oraz przyspiesza tworzenie się próchnicy ułatwiając wzrost roślin.

Dlaczego warto kupić korę sosnową Naturalnie z Kotfina?

- **zdecydowanie ogranicza wzrost chwastów**
- **utrzymuje właściwą wilgotności podłoża**
- **zmniejsza wahań temperatury gleby w strefie wzrostu korzeni roślin;**
- **stanowi naturalny element dekoracyjny**
- **zakwasza podłoże, dzięki czemu zapobiega rozwojowi szkodliwych mikroorganizmów**
- **kupujesz produkt z małej rodzinnej firmy, wytwarzającej w sposób rzemieślniczy**

Cechy produktu

- **Kolor: naturalny**

-
- **Frakcja:** 0-63 mm
 - **Pojemność:** 20 L
 - **Kora nieznacznie może się różnić wizualnie w zależności od partii danej dostawy.**

Na innych naszych aukcjach znajdziesz kory w kolorach

- **czarny**
- **czerwony**
- **żółty**

INNE CECHY

- NA 1 WYSYŁKĘ PRZYPADA 4 PACZKI KORY 20 L.

Czy warto ściółkować?

Tak, warto ściółkować glebę, ponieważ przynosi to wiele korzyści zarówno dla roślin, jak i dla całego ekosystemu ogrodu. Oto kilka głównych zalet ściółkowania:

1. **Zatrzymywanie wilgoci:** Ściółka pomaga utrzymać wilgoć w glebie, redukując parowanie wody. Dzięki temu rośliny mają stały dostęp do wody, co jest szczególnie ważne w okresach suszy.
2. **Kontrola chwastów:** Ściółka utrudnia wzrost chwastów, ponieważ ogranicza dostęp światła do powierzchni gleby. Mniej chwastów oznacza mniej pracy przy pielęgnacji ogrodu.
3. **Poprawa struktury gleby:** W miarę rozkładu organicznej ściółki, wzbogaca ona glebę w materię organiczną, co poprawia jej strukturę, zwiększa zdolność do zatrzymywania wody i wspiera rozwój pożytecznych mikroorganizmów.
4. **Ochrona przed erozją:** Ściółka chroni glebę przed erozją, zwłaszcza w miejscach narażonych na działanie deszczu i wiatru. Pomaga również w zapobieganiu zaskorupianiu się powierzchni gleby.
5. **Regulacja temperatury gleby:** Ściółka działa jako izolator, pomagając utrzymać stabilną temperaturę gleby. Chroni korzenie roślin przed nadmiernym nagrzewaniem się latem i zbyt szybkim ochładzaniem zimą.
6. **Estetyka:** Oprócz korzyści praktycznych, ściółka dodaje estetyki ogrodowi. Zrębki dekoracyjne, na przykład, dostępne w różnych kolorach, mogą podkreślić walory dekoracyjne ogrodu i tworzyć harmonijne kompozycje.

Ściółkowanie jest zatem skuteczną praktyką, która wspiera zdrowy wzrost roślin, ułatwia pielęgnację ogrodu i przyczynia się do ochrony środowiska.