

SUCHA ŚCIEŁKA ORAZ PODŁOGA BEZPYŁOWA DLA GOŁĘBI POCZTOWYCH I NIE TYLKO

KILKA UDANYCH SEZONÓW POPARTYCH DOSKONAŁYMI WYNIKAMI
LOTOWYM DOWIÓDŁY, IŻ SUCHA ŚCIEŁKA JEST IDEALNYM
ROZWIĄZANIEM PRZY WYCZYNYM CHOWIE GOŁĘBI POCZTOWYCH.

Ostatnie kilka lat stosowania suchej ściółki z drzew liściastych poparte ciągłymi badaniami weterynaryjnymi dowiodły iż:

- Dzięki suchej ściółce znacznie wzrasta naturalna odporność gołębi, co obniża konieczność stosowania kuracji antybiotykowych.
- Dzięki suchej ściółce patogeny znajdujące się w kale nie mają możliwości rozwoju i obumierają.
- Ze względu na znaczne obniżenie zapylenia w wolierze/gołębniku zmniejsza się ryzyko zakażenia stada chorobami roznoszonymi się drogą kropelkową/poprzez pył.
- Ze względu na przestrzenny kształt łupków powierzchnia podłogi zwiększa się kilkudziesiąt razy co utrudnia bakteriom oraz pierwotniakom rozwój oraz przekroczenie poziomu granicy odporności ptaków.

Ponadto sucha ściółka ma wiele innych praktycznych aspektów zastosowania:

- Znacznie zmniejsza poziom zapylenia pyłem i kurzem, gdyż pył, który opada między łupkami nie ma możliwości ponownego wydostania się. Brak pyłu w powietrzu to brak problemów z drogami oddechowymi u gołębi.
- Obniżone zapylenie powietrza to również większy komfort pracy hodowcy; obniża to szanse zachorowania na pylicę płuc, która często dotyka wieloletnich hodowców.
- Sucha ściółka dzięki swej higroskopijności doskonale reguluje poziom wilgotności w naszych gołębnikach. Podczas dni wilgotnych i deszczowych wchłania wilgoć, natomiast w czasie dni suchych i upalnych wilgoć oddaje. Stały poziom wilgotności to jeden z podstawowych warunków utrzymania naszych gołębi w zdrowiu oraz dobrej formie!
- Sucha ściółka błyskawicznie wysusza kał co ogranicza rozprzestrzenianie się min. kokcydii oraz bakterii kałowych.
- Sucha ściółka znacznie skraca nasz czas pracy przy gołębiach jednocześnie podnosząc ich kondycję.
- Dzięki suchej ściółce kał szybko schnie i w przeciwieństwie do kału mokrego zalegającego np. pod ruszami nie uwalnia się z niego szkodliwych azot i amoniak.
- Ściółka stwarza ptakom przytulne i miłe otoczenie, gołębie chętnie się w niej wylęgają.
- Utrzymuje w pomieszczeniu przyjemny zapach drewna, na który nie będzie narzekać rodzina i sąsiedzi.
- Stanowi świetną izolację termiczną.
- Ściółka znacznie poprawia klimat w wolierach oraz gołębnikach o betonowych podłogach.
- W okresie zimowym obniża wilgotność w pomieszczeniach hodowlanych i zabezpiecza ptaki przed infekcjami dróg oddechowych (worków powietrznych)
- W suchej ściółce nie zachodzą procesy gnilne oraz pleśniowe!

Opis i charakterystyka:

Bezpyłowa podłoga

- Podłoga pełni funkcję dużego filtra; wszelkie zanieczyszczenia takie jak: pyły, plewki, suchy kał opadając na dno ściółki są przez nią przesiewane pod spód podłogi, skąd już się nigdy nie wydostaną.
- znacznie zwiększa izolację termiczną, gdyż ściółka nie znajduje się bezpośrednio na podłodze.
- znacznie wydłuża żywotność ściółki, gdyż pozwala ją utrzymać w większej czystości.
- Bardzo szybki i łatwy montaż; wykonywanie podłóg na wymiar!

Krok 1 – przygotowanie płaskiego podłoża,

Krok 2 – ustawienie na podłożu samonośnego ruszta plastikowego wysokości 9cm,

Krok 3 – ułożenie bezpośrednio na ruszcie aluminiowej błachy perforowanej,

Krok 4 – zasypanie podłogi ściółką dowolnej granulacji.



Istnieje możliwość wykonania bezpyłowej podłogi na istniejącym już ruszcie co jednak wymaga wcześniejszego omówienia (zdjęcia przekroju podłogi lub projekt graficzny).

Ściółka

- Ściółka wykonana jest z rodzimych gatunków drzew liściastych tj. dąb, buk, alcha, a jej wilgotność waha się na poziomie +/- 10%.
- Ściółka nie jest wykonana z melbowych odpadów poprodukcyjnych dzięki czemu nie zawiera szkodliwych substancji takich jak kleje, lakiery oraz środki owadobójcze i grzybobójcze.
- Ściółka dzięki obróbce termicznej w temperaturze 400 stopni Celsjusza jest całkowicie wolna od bakterii oraz grzybów.
- Ściółka jest odpylona.
- Ze względu na różnorodność i wielkość ptaków ściółka jest oferowana w 3 rozmiarach.
- Charakteryzuje się wysoką wilgotno-chłonnością.
- Jest przyjazna dla środowiska i zwierząt.
- Jest w 100% biodegradowalna.

Zastosowanie:

- Gołębie pocztowe, gołębie ozdobne, papugi, kanarki,
- Inne ptaki ozdobne np.: bazanty, kury, pawie,
- Zwierzęta z terrariów np.: króliki, duże gryzonie, duże psiki

Spółne użycia:

- Warstwę ściółki o grubości 5-7cm rozsypaną na powierzchni całej wolieny/gołębnika;
- taka warstwa gwarantuje prawidłowe funkcjonowanie ściółki, gdyż wtedy pył oraz drobiny grawitacyjnie opadają na samo dno, z którego już się nie uniosą, przy „BEZPYŁOWEJ PODŁODZE” wystarczającą warstwę to 4-5cm.
- Zaleca się wymianę ściółki 2 razy w roku, w przypadku „BEZPYŁOWEJ PODŁOGI” raz w roku lub rzadziej, z tym że wymagane jest uzupełnienie ubytków, oraz usunięcie zapylenia spod podłogi.
- U innych zwierząt w zależności od ilości osobników oraz intensywności za brudzenia.
- Nie dopuszczaj do całkowitego zacementowania ściółki; w przypadku zacementowania ściółki należy wymienić na suchą.

F.H.U Mar-Pol Marek Trzaska
48-200 Prudnik, Strzelecka 7c

SPRZEDAŻ HURTOWA
I DETALICZNA

Tel. +48 882 063 479
e.mail: dobrylot@dobrylot.pl

Ściółka dostępna w trzech
gramaturach:
8mm, 10mm, 13mm
lub mieszana 10/13



Okres przydatności do użycia 24 miesiące
Wilgotność 10% przy temperaturze +/- 2%
Przechowywać w suchym miejscu.