

BÖCK-Worki silosowe – milion razy sprawdzone w praktyce

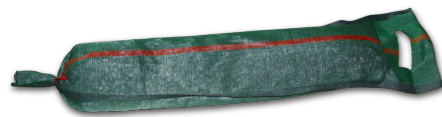
Ponad 10 milionów worków silosowych BÖCK znajduje się już w praktycznym zastosowaniu i okazały się one optymalne do hermetycznego uszczelnienia krawędzi silosu oraz do mocowania osłony.

Nasze worki silosowe są produkowane przy użyciu najnowocześniejszej technologii i przy zachowaniu najsurowszych kontroli jakości, co zapewnia maksymalną stabilność UV i najwyższą możliwą żywotność. Wszystkie worki silosowe są dostarczane z jednostronnym kolorowym paskiem i drutem blokującym ze stali nierdzewnej pokrytej tworzywem sztuczną. W rezultacie nie rdzewieją i mają praktycznie nieograniczoną żywotność. Wszystkie nasze worki silosowe są wyposażone w mankiety z uchwytem do przenoszenia, dzięki czemu można je łatwo układać i za pomocą mankietu stabilizować stos na silosie.

Info ➔ Oferujemy więcej worków silosowych w różnych rozmiarach i wzorach!

Info ➔ Worki silosowe powinny być wypełnione okrągłym żwirem 4 - 8 mm, co zapewnia najlepszą możliwą przepuszczalność wody. Wypełnienie powinno wynosić co najwyżej 2/3 worka, aby torba mogła optymalnie dopasować się do podłoża.

Info ➔ Dzięki naszej wiertarce blokującej BÖCK (strona 20) zamykanie worków wszelkiego rodzaju jest łatwe, szybkie i bezpieczne.



STANDARD

Zielony, z uchwytem do przenoszenia i drutem uszczelniającym ze stali nierdzewnej

27 x 100 cm
27 x 120 cm



PREMIUM

Zielony, z szybkozłączką, tkanymi ramiączkami, uchwytem do przenoszenia i drutem ze stali nierdzewnej

27 x 100 cm
27 x 120 cm



SLEP Tandem Silosack

Unikalny dwukomorowy system z podwójnym szwem, zielony, doskonale układany w stos z uchwytem

27 x 120 cm










WSKAZÓWKA

1 rok paski do góry

1 rok paski do dołu, wtedy żywotność się zmniejsza!

➔ Worki silosowe na życzenie dostarczane są wypełnione!

BÖCK-Worki silosowe Zalety w skrócie

-  Zastępuje pokrycie oponami samochodowymi i piaskiem
-  Najwyższa wytrzymałość na rozciąganie i maksymalna odporność na polizganie
-  Dla optymalnej bariery tlenowej
-  Drut blokujący ze stali nierdzewnej, brak niebezpieczeństwa dla paszy
-  Łatwiejsza praca dzięki uchwytem i paskom
-  Przepuszczalny dla wody, a zatem bez ryzyka mrozu
-  System modułowy: do mocowania pokrywy silosu