

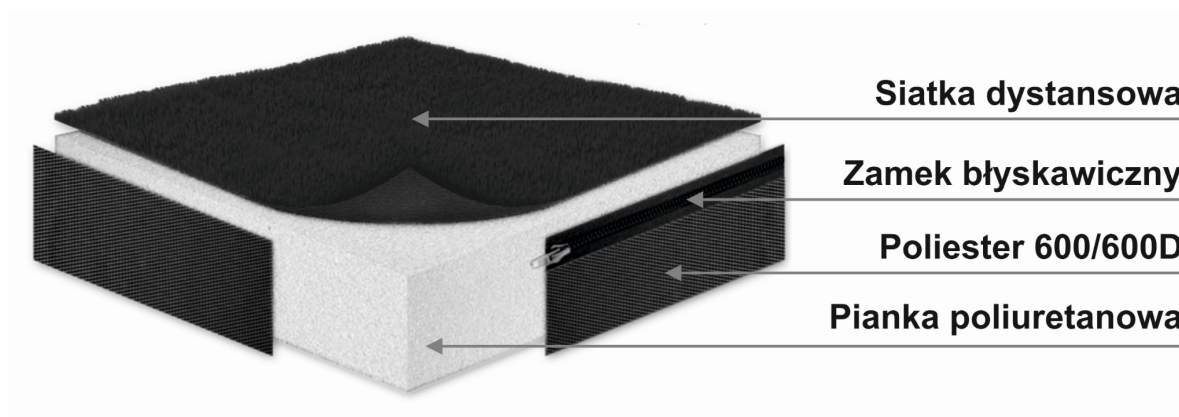
Instrukcja użytkowania mat dezynfekcyjnych

1. Maty dezynfekcyjne powinny być wyłożone we wszystkich przejściach prowadzących do pomieszczeń użytkowych, gospodarczych oraz takich, w których odbywa się produkcja oparta o surowce zwierzęce. We wszystkich wjazdach prowadzących do gospodarstw rolnych bądź zakładów prowadzących produkcję opartą o surowce zwierzęce powinny być wyłożone dodatkowo maty dezynfekcyjne przejazdowe.
2. W miejscach ułożenia mat należy umieścić tablice informujące o zachowaniu szczególnych środków ostrożności.
3. Maty przejazdowe należy układać we wjazdach w taki sposób, aby wszystkie cztery koła pojazdu zostały zdezynfekowane.
4. Według aktualnego Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z 9 lutego 2018 roku, mata dezynfekująca stosowana w przejściach pomiędzy budynkami, pomieszczeniami i strefami powinna mieć co najmniej 100 cm długości i szerokość otworu drzwiowego. Te dwa wymiary są istotne i restrykcyjnie sprawdzane zwłaszcza w strefach objętych ograniczeniami i obszarami zagrożenia wirusem.
5. Prędkość przejazdu przez maty nie może przekraczać 5 km/h. Pojazdy o dużym ciężarze nie mogą zatrzymywać się, ruszać ani skręcać na matach.
6. Maty należy nasączać preparatami dezynfekcyjnymi zgodnie z zaleceniami producentów tych preparatów. Przygotowany według instrukcji roztwór należy dozować zgodnie z zaleceniami producenta.
7. Preparat dezynfekcyjny należy uzupełniać co około 3-4 godziny w zależności od temperatury i wilgotności powietrza oraz obciążenia ruchem.
8. Podczas nasączania nie wolno łączyć preparatów o różnych właściwościach i stężeniach.
9. Do preparatu dezynfekcyjnego stosowanego w matach pozostających na zewnątrz, w okresie zimowym podczas ujemnych temperatur, należy dodać środek zapobiegający zamarzaniu.
10. Podczas temperatur niższych niż -10°C maty pozostające na zewnątrz należy schować do pomieszczeń ogrzewanych, by preparat nie zamarzł i nie uszkodził wkładu chłonnego.
11. Podczas intensywnych opadów maty, które nie znajdują się pod zadaszeniem, należy schować lub zakryć folią, by uniknąć zbyt dużego nasączenia.
12. Pokrowiec od mat należy prać ręcznie lub mechanicznie w temperaturze max. 60°C , wkład chłonny należy wypłukać w zimnej wodzie.
13. Wyczyszczony wkład i pokrowiec należy wysuszyć przed kolejnym napełnieniem preparatem dezynfekcyjnym.
14. W przypadku uszkodzenia maty należy ją naprawić lub wymienić na wolną od wad. W przypadku roszczeń gwarancyjnych należy postępować zgodnie z warunkami gwarancji.
15. Okres gwarancji na maty dezynfekcyjne przejazdowe wynosi 6 miesięcy.

Mata dezynfekcyjna - Karta specyfikacji materiałowej

Cecha	Mata dezynfekcyjna	Mata przejazdowa	Mata antypoślizgowa
Grubość siatki dystansowej	2,30-2,50 mm	2,30-2,50 mm	2,30-2,50 mm
Rodzaj siatki dystansowej	100% Poliuretan	100% Poliuretan	100% Poliuretan
Gramatura siatki dystansowej	220 g/m ²	220 g/m ²	220 g/m ²
Materiał pokrowca	Poliester 600/600D	Poliester 600/600D	Materiał PCV z wypustkami antislip
Rodzaj pianki	Poliuretanowa	Poliuretanowa	Poliuretanowa
Grubość pianki	3 cm	4 cm	3 cm
Gęstość pianki	N1828TF	N1828TF	N1828TF
Rodzaj taśmy suwakowej	Spiralna	Spiralna	Spiralna
Rozmiar taśmy suwakowej	5 mm	5 mm	5 mm
Materiał suwaka	Metal	Metal	Metal

Budowa maty dezynfekcyjnej



Cechy i opis mat dezynfekcyjnych

- Konstrukcja maty uniemożliwia wylanie się cieczy roboczej
- Mata posiada zamek błyskawiczny umożliwiający wymianę wkładu
- Nie powoduje nadmiernego przemoczenia obuwia
- Plastikowa taśma suwakowa - nie ulega korozji
- Siatka w macie uniemożliwia wnikanie zanieczyszczeń mechanicznych w głąb, co przedłuża żywotność pianki
- Wykonana z mocnych tkanin, odpornych na działanie niskich temperatur
- Wymienna pianka poliuretanowa wewnątrz maty
- Zarówno matę jak i jej wkład można czyścić ręcznie lub mechanicznie

Preparaty do dezynfekcji

Jednym z najpopularniejszych środków stosowanych jako środek dezynfekcyjny do mat jest Virkon S, marki Lanxess. To wysoce skuteczny preparat o szerokim spektrum aktywności wirusobójczej, bakteriobójczej i grzybobójczej. Dostępny w opakowaniach różnej wielkości.

Opakowanie 10 kg	Opakowanie 5kg	Opakowanie 200g
		

Warunki gwarancji dla mat dezynfekcyjnych

1. Okres gwarancji na maty dezynfekcyjne przejazdowe wynosi 6 miesięcy.
2. Stwierdzone w okresie gwarancji wady będą usuwane w terminie 3 tygodni od dnia otrzymania wadliwego towaru.
3. Reklamacja będzie rozpatrywana po dostarczeniu wadliwej maty, dowodu zakupu oraz wypełnionego druku reklamacyjnego wraz z opisaną usterką.
4. W przypadku braku dokumentu zakupu oraz stwierdzenia eksploatacji niezgodnej z instrukcją nastąpi odmowa wykonania naprawy gwarancyjnej.
5. Reklamowana mata powinna zostać dostarczona czysta i sucha.
6. Gwarancja obejmuje wady wynikające z wad materiału bądź z winy producenta np. niepoprawnie wykonane szwy, źle umieszczony lub wadliwy suwak.
7. Uszkodzenia spowodowane stosowaniem niewłaściwych środków dezynfekcyjnych lub stosowaniem zbyt dużych stężeń nie są objęte gwarancją.
8. Gwarancja nie zostanie uznana, jeśli wadliwa mata została wcześniej naprawiana we własnym zakresie.
9. Reklamowany towar dostarczany jest na koszt klienta.
10. W przypadku nieuzasadnionego roszczenia reklamacyjnego koszty przesłania towaru w obie strony ponosi klient.