

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/oslona-przeciwpylowa-typ-l-yt-67221-yato-p-24992.html>



Osłona przeciwpyłowa typ I YT-67221 YATO

Cena brutto	24,67 zł
Cena netto	20,06 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-67221
Kod producenta	YT-67221
Kod EAN	5906083068294
Producent	YATO

Opis produktu

Osłona przeciwpyłowa drzwiowa typ L YT-67221 YATO

Osłona przeciwpyłowa drzwiowa z folii PE przeznaczona do izolacji pomieszczeń podczas prac remontowych i budowlanych. Konstrukcja z zamkiem błyskawicznym w kształcie litery L umożliwia swobodny dostęp do zabezpieczonego pomieszczenia bez konieczności demontażu osłony.

Wymiary osłony 220 × 120 cm

Wymiar otworu 180 × 90 cm

Materiał Folia PE

Typ zamka Zamek błyskawiczny L

Charakterystyka osłony przeciwpyłowej drzwiowej

Konstrukcja z zamkiem typu L

Zamek błyskawiczny w kształcie litery L zapewnia wygodne przejście przez osłonę bez konieczności podnoszenia nóg. Brak progów dolnych umożliwia transport materiałów wózkami lub taczkami, co usprawnia pracę podczas remontów wymagających wielokrotnego przenoszenia sprzętu.

Folia PE o zwiększonej wytrzymałości

Materiał wykonania to polietylen (PE), który charakteryzuje się odpornością na rozdarcia oraz elastycznością. Przezroczysta struktura folii pozwala na kontrolę wizualną zabezpieczonego pomieszczenia bez konieczności otwierania osłony, co minimalizuje ryzyko przedostania się pyłu.

System mocowania z taśmą klejącą

Osłona montowana jest za pomocą taśmy klejącej oraz dwustronnej taśmy mocującej, co nie wymaga wiercenia otworów w ościeżnicy. Zestaw zawiera rolkę taśmy klejącej o szerokości 30 mm i długości 10 m, wystarczającą do pełnego zamontowania osłony w standardowych otworach drzwiowych.

Wymiary dostosowane do drzwi standardowych

Całkowite wymiary 220 × 120 cm zapewniają pełne pokrycie otworu drzwiowego z zapasem na mocowanie. Wymiar samego otworu roboczego 180 × 90 cm odpowiada standardowym otworom drzwiowym w budownictwie mieszkaniowym, co eliminuje konieczność przycinania osłony.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-67221
Producent	YATO
Typ osłony	Drzwiowa przeciwpyłowa
Wymiary zewnętrzne	220 × 120 cm
Wymiary otworu roboczego	180 × 90 cm
Materiał osłony	Folia polietylenowa (PE)
Typ zamka	Zamek błyskawiczny w kształcie L
System mocowania	Taśma klejąca + taśma dwustronna
Zawartość zestawu	Osłona + rolka taśmy 30 mm × 10 m
Właściwości optyczne	Przezroczysta

Zastosowanie osłony przeciwpyłowej

- Prace remontowe generujące duże ilości pyłu budowlanego
- Szlifowanie ścian i sufitów podczas przygotowania powierzchni
- Malowanie pomieszczeń z zabezpieczeniem pozostałych części mieszkania
- Kucie i skuwanie tynków podczas renowacji
- Prace wykończeniowe wymagające izolacji od pozostałych pomieszczeń

-
- Rozbiórki wewnętrzne z kontrolowanym rozprzestrzenianiem się gruzu
 - Montaż instalacji elektrycznych i hydraulicznych z wierceniem ścian
 - Cięcie materiałów budowlanych wewnątrz budynku

Montaż i użytkowanie

Sposób montażu osłony drzwiowej

Oslonę montuje się poprzez przyklejenie jej krawędzi do ościeżnicy drzwiowej za pomocą dołączonej taśmy klejącej. Taśma dwustronna zapewnia dodatkowe wzmocnienie w punktach narażonych na większe naprężenia. Przed montażem należy oczyścić powierzchnię ościeżnicy z kurzu i tłuszczu dla zapewnienia odpowiedniej adhezji taśmy.

Przechodzenie przez osłonę

Zamek błyskawiczny w kształcie L otwiera się od góry w dół, a następnie w bok, tworząc wygodne przejście bez progu. Po przejściu zamek należy zasunąć, aby zachować szczelność. Konstrukcja bez progu dolnego pozwala na wjazd wózkiem bez konieczności podnoszenia go, co jest szczególnie istotne podczas transportu ciężkich materiałów.

Konserwacja i ponowne użycie

Po zakończeniu prac osłonę można zdemontować i przechowywać do ponownego użycia, o ile folia nie uległa uszkodzeniu. Przed ponownym zamontowaniem należy usunąć pozostałości starej taśmy i zastosować nową. Osłona nadaje się do wielokrotnego wykorzystania przy zachowaniu ostrożności podczas montażu i demontażu.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowego zabezpieczenia pomieszczenia warto rozważyć zastosowanie folii ochronnych na podłogi oraz taśm malarskich do zabezpieczenia elementów wykończeniowych. W przypadku prac generujących szczególnie dużo pyłu zaleca się stosowanie osuszaczy powietrza z filtracją po zakończeniu prac.