

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/oslona-przeciwpylowa-typ-u-yt-67220-yato-p-25010.html>



Osłona przeciwpyłowa typ u YT-67220 YATO

Cena brutto	26,59 zł
Cena netto	21,62 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-67220
Kod producenta	YT-67220
Kod EAN	5906083068287
Producent	YATO

Opis produktu

Osłona przeciwpyłowa drzwiowa YT-67220 YATO

Folia budowlana z zamkiem błyskawicznym do montażu w drzwiach, zabezpieczająca pomieszczenia przed kurzem budowlanym podczas prac remontowych. Przezroczysta konstrukcja z folii PE umożliwi przepływ światła przy jednoczesnej izolacji przestrzeni roboczej.

Wymiary całkowite 220 × 120 cm

Wymiary otworu 180 × 60 cm

Materiał Folia PE

Typ zamknięcia Zamek błyskawiczny

Charakterystyka osłony przeciwpyłowej

Folia polietylenowa PE

Materiał odporny na przebicia i rozdarcia typowe podczas prac budowlanych. Polietylen zachowuje elastyczność w temperaturze pokojowej, co zapobiega pękaniu przy wielokrotnym przechodzeniu przez zamek.

Przezroczystość folii

Przepuszczalność światła eliminuje konieczność dodatkowego oświetlenia w odizolowanym pomieszczeniu. Umożliwia wizualną kontrolę przestrzeni roboczej bez konieczności otwierania osłony.

Zintegrowany zamek błyskawiczny

Rozmiar otworu 180 × 60 cm odpowiada standardowym wymiarom drzwi wewnętrznych. Zamek umożliwia wielokrotne przejścia bez naruszania szczelności bariery przeciwpływowej.

Taśma klejąca w zestawie

Mocowanie obwodowe za pomocą taśmy dwustronnej zapewnia szczelne przyleganie do ościeżnicy. Demontaż możliwy bez pozostawiania trwałych śladów na powierzchni drzwi.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-67220
Wymiary całkowite	220 × 120 cm
Wymiary otworu z zamkiem	180 × 60 cm
Materiał	Folia polietylenowa (PE)
Typ zamknięcia	Zamek błyskawiczny
Sposób montażu	Taśma klejąca (w zestawie)
Przeznaczenie	Drzwi standardowe

Zastosowanie osłony drzwiowej

- Prace szlifierskie i cięcie materiałów budowlanych generujące pył mineralny
- Kucie i skuwanie tynków, usuwanie starych powłok malarskich
- Malowanie natryskowe i prace z rozpuszczalnikami organicznymi
- Izolacja pomieszczeń podczas wymiany instalacji elektrycznej lub hydraulicznej
- Ochrona przestrzeni mieszkalnej podczas remontu sąsiednich pomieszczeń
- Zabezpieczenie przed przedostawaniem się zapachów chemicznych
- Prace z materiałami pyłącymi typu gips, cement, zaprawa
- Demontaż elementów wyposażenia generujący odpady budowlane

Montaż i użytkowanie

Przygotowanie powierzchni

Przed montażem należy oczyścić ościeżnicę z kurzu i tłuszczu. Powierzchnia musi być sucha — wilgoć obniża przyczepność taśmy klejącej. Temperatura montażu powinna wynosić minimum 10°C dla zapewnienia prawidłowej adhezji.

Technika montażu

Folie należy rozwinąć i dopasować do konturu drzwi, pozostawiając zapas materiału na zakładki. Taśmę klejącą nakłada się obwodowo, dociskając równomiernie na całej długości. Zamek błyskawiczny powinien być ustawiony centralnie względem osi drzwi.

Kontrola szczelności

Po zamontowaniu należy sprawdzić przyleganie folii we wszystkich punktach styku z ościeżnicą. Szczególną uwagę zwraca się na naroża — miejsca najbardziej narażone na odspojenie. Zamek testuje się poprzez kilkukrotne otwarcie i zamknięcie.

Demontaż i utylizacja

Folię usuwa się powoli, ciągnąc równoległe do powierzchni, aby zminimalizować pozostałości kleju. Ewentualne ślady taśmy można usunąć środkami na bazie alkoholu izopropylowego. Zużyta folię PE można oddać do recyklingu jako tworzywo sztuczne.

Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony podczas remontu warto rozważyć: folie ochronne podłogowe, taśmy malarskie o różnej szerokości, osłony okienne przeciwpyłowe, worki na gruz budowlany oraz maseczki przeciwpyłowe FFP2 dla pracujących.