

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/folia-malarska-4x5m-gruba-g66387-geko-p-64199.html>

Folia malarska 4x5m /gruba G66387 GEKO

Cena brutto	6,56 zł
Cena netto	5,33 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G66387
Kod producenta	G66387
Kod EAN	5903418301507
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Folia malarska ochronna gruba 4x5 m — Geko G66387

Folia ochronna wykonana z LDPE (polietylenu niskiej gęstości) przeznaczona do zabezpieczania powierzchni podczas prac malarskich, remontowych i budowlanych. Zwiększona grubość 21 mikronów przekłada się na odporność na rozdarcia i uszkodzenia mechaniczne, które są nieuniknione przy intensywnym użytkowaniu — chodzeniu po folii, przesuwaniu drabin czy sprzętu.

Wymiary 4 × 5 m (20 m²)

Grubość 21 mikronów

Materiał LDPE

Waga 386 g

Charakterystyka produktu

Grubość 21 mikronów

Standardowe folie malarskie mają zazwyczaj 7-12 mikronów. Grubość 21 mic oznacza materiał wyraźnie bardziej odporny na przypadkowe przebicia, przetarcia i rozdarcia — istotna różnica przy pracach wymagających wielokrotnego przechodzenia po folii lub

przesuwania ciężkich przedmiotów.

Format 4x5 m — pokrycie 20 m²

Jeden arkusz wystarczy do zabezpieczenia typowego pomieszczenia o powierzchni do 20 m². Duży format ogranicza konieczność łączenia kilku kawałków folii, co skraca czas przygotowania i zmniejsza ryzyko niezabezpieczonych szczelin.

Materiał LDPE

Polietylen niskiej gęstości charakteryzuje się elastycznością — folia dopasowuje się do nierównych powierzchni bez pękania. Materiał jest odporny na wilgoć i nie wchodzi w reakcje chemiczne z farbami, rozpuszczalnikami ani środkami czyszczącymi stosowanymi podczas prac remontowych.

Transparentność

Przezroczysty materiał umożliwia kontrolę stanu zabezpieczonej powierzchni bez konieczności zdejmowania folii. Przydatne przy zabezpieczaniu parkietu, paneli lub płytek, gdy istotna jest weryfikacja, czy folia nie przesuwa się podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	G66387
Wymiary	4 × 5 m
Powierzchnia	20 m ²
Materiał	LDPE (polietylen niskiej gęstości)
Grubość	21 mikronów (21 mic)
Waga	386 g
Kolor	transparentny
Producent	Geko

Zastosowanie

- Zabezpieczanie podłóg (panele, parkiet, gres, terakota) podczas malowania ścian i sufitów
- Ochrona mebli tapicerowanych i drewnianych pozostawionych w remontowanym pomieszczeniu
- Zabezpieczanie sprzętu RTV i AGD przed pyłem i rozpryskami farby
- Ochrona powierzchni podczas szlifowania tynków i nakładania gładzi
- Prace budowlane wymagające wielokrotnego chodzenia po folii lub przesuwania sprzętu

-
- Zabezpieczanie schodów podczas transportu materiałów budowlanych
 - Ochrona przed wilgocią przy pracach mokrych (wylewki, tynkowanie)

Jak dobrać grubość folii do rodzaju prac?

Folie o grubości do 12 mic sprawdzają się przy krótkich pracach malarskich, gdzie folia nie jest narażona na obciążenia mechaniczne. Grubość 21 mic jest właściwa przy pracach wielodniowych, intensywnych remontach oraz wszędzie tam, gdzie po folii się chodzi, przesuwają drabiny lub sprzęt. Waga 386 g przy powierzchni 20 m² potwierdza wyraźnie większą masę materiału w porównaniu z foliami standardowymi.