

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/folia-malarska-4x5m-gruba-ultra-g66389-geko-p-64201.html>

Folia malarska 4x5m /gruba-ultra G66389 GEKO

Cena brutto	13,36 zł
Cena netto	10,86 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G66389
Kod producenta	G66389
Kod EAN	5903418301521
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Folia malarska ochronna GRUBA-ULTRA 4×5 m — GEKO G66389

Folia ochronna z LDPE o grubości 49 mikronów przeznaczona do zabezpieczania podłóg i powierzchni podczas intensywnych prac remontowych, budowlanych oraz przemysłowych. Format 4×5 m (20 m²) pozwala na szybkie pokrycie dużych obszarów jednym arkuszem.

Wymiary 4 × 5 m (20 m²)

Grubość 49 mikronów

Waga 900 g

Materiał LDPE

Charakterystyka produktu

Grubość 49 mikronów

Folie malarskie dostępne na rynku mają zazwyczaj grubość od 7 do 30 mikronów. Wartość 49 mic oznacza znacznie wyższą odporność na przebicia i rozdarcia — folia nie ulega uszkodzeniu przy przesuwaniu po niej narzędzi, drabiny czy pojemników z

materiałami budowlanymi.

Materiał LDPE

Polietylen niskiej gęstości charakteryzuje się elastycznością, dzięki której folia dopasowuje się do nierównych powierzchni bez pęknięcia. Jest jednocześnie odporny na wodę, farby, zaprawy cementowe i rozpuszczalniki stosowane w pracach remontowych.

Format 4×5 m

Powierzchnia 20 m² wystarcza do zabezpieczenia przeciętnego pokoju bez konieczności łączenia kilku arkuszy. Zmniejsza to ryzyko przedostania się farby lub pyłu przez szczeliny między kawałkami folii.

Transparentność

Przezroczysty materiał umożliwia kontrolę stanu zabezpieczonej powierzchni bez konieczności zdejmowania folii — przydatne przy wieloetapowych pracach, gdy trzeba sprawdzić, czy podłoże nie zostało uszkodzone.

Specyfikacja techniczna

Model	G66389
Producent	GEKO
Wymiary	4 × 5 m
Powierzchnia	20 m ²
Materiał	LDPE (polietylen niskiej gęstości)
Grubość	49 mikronów (49 mic)
Waga	900 g
Kolor	Transparentny

Zastosowanie

- Zabezpieczanie podłóg z betonu, gresu, parkietu i paneli podczas malowania
- Ochrona powierzchni przy szlifowaniu, tynkowaniu i nakładaniu gładzi
- Przykrycie mebli i sprzętu pozostawionego w remontowanym pomieszczeniu
- Zabezpieczenie ciągów komunikacyjnych o dużym natężeniu ruchu na budowie
- Ochrona podłoża przy pracach z masami szpachlowymi i klejami
- Zastosowania przemysłowe wymagające trwałej folii wielokrotnego użytku

-
- Prace wykończeniowe prowadzone przez profesjonalne ekipy remontowe

Na co zwrócić uwagę przy wyborze grubości folii

Folie poniżej 20 mic nadają się wyłącznie do lekkich prac malarskich bez ruchu pieszego. Folie 30–40 mic sprawdzają się przy standardowych remontach. Grubość 49 mic jest wskazana wszędzie tam, gdzie po folii będzie poruszał się personel, przesuwane będą narzędzia lub ciężki sprzęt — ryzyko przebicia lub rozdarcia w takich warunkach jest znacznie wyższe.