

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podkladki-plastik-wkret-26mm-czarne-4szt-74941-vorel-p-3124.html>

Podkładki plastik wkręt 26mm czarne 4szt. 74941 VOREL

Cena brutto	1,38 zł
Cena netto	1,12 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	74941
Kod producenta	74941
Kod EAN	5906083749414
Producent	Vorel
Ilość [szt.]	4
Taśma samoprzylepna	nie
Jednostka	OPA
Materiał	plastik
Kształt	okrągłe
Kolor	czarny
Wielkość [mm]	26

Opis produktu

Podkładki plastikowe pod wkręty 26mm czarne VOREL 74941

Podkładki plastikowe do wkrętów o średnicy 26mm w kolorze czarnym. Zestaw zawiera 4 sztuki podkładek wykonanych z tworzywa sztucznego, przeznaczonych do zabezpieczania powierzchni przed uszkodzeniem podczas montażu oraz zwiększania stabilności połączeń śrubowych.

Średnica 26 mm
Materiał Tworzywo sztuczne
Kolor Czarny
Ilość w zestawie 4 szt.

Charakterystyka podkładek plastikowych

Ochrona przed uszkodzeniami powierzchni

Tworzywo sztuczne rozkłada nacisk wkręta na większą powierzchnię, zapobiegając wgnieceniom i pęknięciom w materiałach montażowych. Szczególnie istotne przy pracy z płytami wiórkowymi, MDF czy laminatami.

Stabilizacja połączeń śrubowych

Podkładki redukują ryzyko poluzowania się wkrętów pod wpływem wibracji i obciążeń dynamicznych. Elastyczność materiału kompensuje mikroruch konstrukcji, wydłużając trwałość montażu.

Odporność na czynniki zewnętrzne

Tworzywo sztuczne wykazuje odporność na wilgoć, zmiany temperatury oraz typowe warunki atmosferyczne. Materiał nie koroduje i zachowuje właściwości mechaniczne przez długi okres użytkowania.

Dyskretny wygląd po montażu

Czarny kolor podkładek sprawia, że element montażowy jest mniej widoczny na ciemnych powierzchniach i w szczelinach konstrukcyjnych. Uniwersalny odcień pasuje do większości materiałów budowlanych.

Specyfikacja techniczna

Model	VOREL 74941
Średnica podkładki	26 mm
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne
Kolor	Czarny
Ilość w opakowaniu	4 sztuki
Przeznaczenie	Montaż wkrętów

Zastosowanie podkładek plastikowych

- Montaż mebli z płyt wiórowych i MDF
- Instalacja płyt gipsowo-kartonowych na profilach
- Mocowanie elementów do ścian i sufitów

-
- Montaż listew wykończeniowych i osłon
 - Instalacje elektryczne i sanitarne wymagające mocowania uchwytów
 - Konstrukcje drewniane narażone na wibracje
 - Montaż elementów wyposażenia wnętrz
 - Prace remontowe w pomieszczeniach mieszkalnych i użytkowych

Dobór rozmiaru podkładki

Średnica 26mm odpowiada wkrętom o średnicy trzpienia od 4 do 6 mm. Podkładka powinna być większa od średnicy łba wkręta, aby skutecznie rozkładać nacisk. Przed montażem należy sprawdzić, czy wymiar podkładki jest odpowiedni do zastosowanego elementu złącznego.

Użytkowanie i konserwacja

Podkładki plastikowe zakłada się na wkręt przed wkręceniem go w materiał. Element powinien być ułożony płaską stroną do powierzchni montażowej. Podczas dokręcania należy kontrolować siłę, aby nie uszkodzić tworzywa nadmiernym naciskiem.

Materiał nie wymaga specjalnej konserwacji. Podkładki można wielokrotnie demontować i ponownie używać, o ile nie uległy mechanicznemu uszkodzeniu. Przy przechowywaniu należy unikać bezpośredniego kontaktu z ostrymi przedmiotami, które mogą spowodować zarysowania lub pęknięcia.

Produkty powiązane

Do kompleksowego montażu warto rozważyć zestawy wkrętów w różnych długościach, wiertła do materiałów drewnopochodnych oraz śrubokręty lub wkrętarki akumulatorowe. W przypadku montażu w trudno dostępnych miejscach przydatne mogą być również przedłużki magnetyczne i uchwyty kątowe.