

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-do-precyzyjnego-naklania-kleju-sklad-pojemnik-elastyczny-ok-250-ml-koncowka-walek-szer-60-mm-koncowka-plaska-szer-78027-vorel-zys-p-9513.html>



ZESTAW DO PRECYZYJNEGO NAKŁANIA KLEJU. SKŁAD - POJEMNIK ELASTYCZNY OK 250 ML ,KOŃCÓWKA -WAŁEK SZER. 60 MM, KOŃCÓWKA PŁASKA SZER. / 78027 / VOREL - ZYS

Cena brutto	16,15 zł
Cena netto	13,13 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	78027
Kod producenta	78027
Kod EAN	5906083029226
Producent	Vorel
Rozmiar	uniwersalny
Jednostka	SZT

Opis produktu

Zestaw do precyzyjnego nakładania kleju Vorel 78027

Profesjonalny aplikator kleju z elastycznym pojemnikiem 250 ml i trzema wymiennymi końcówkami do różnych metod nakładania. Umożliwia kontrolowane dozowanie kleju w pracach modelarskich, rzemieślniczych i wykończeniowych.

Pojemność pojemnika 250 ml

Liczba końcówek 3 szt.

Szerokość wałka 60 mm

Producent Vorel

Charakterystyka zestawu do nakładania kleju

Elastyczny pojemnik 250 ml

Wykonany z miękkiego tworzywa, które pozwala na kontrolowane wyciskanie kleju poprzez ucisk dłoni. Pojemność 250 ml wystarcza na dłuższą pracę bez konieczności przerywania i uzupełniania. Konstrukcja umożliwia łatwe napełnianie i czyszczenie po zakończeniu pracy.

Trzy wymienne końcówki aplikacyjne

Zestaw zawiera końcówkę płaską, wałkową (60 mm) oraz stożkową (40 mm wysokości). Kończówki dokręcane zapewniają szczelne połączenie z pojemnikiem. Możliwość szybkiej wymiany pozwala dostosować metodę nakładania do rodzaju powierzchni i wymaganej precyzji.

Precyzyjne dozowanie kleju

Kontrola nad ilością nakładanego kleju poprzez siłę ucisku pojemnika. Eliminuje nadmierne zużycie kleju i zabrudzeń. Szczególnie przydatne przy pracach wymagających naniesienia równomiernej, cienkiej warstwy kleju na dużej powierzchni lub punktowego aplikowania w trudno dostępnych miejscach.

Uniwersalność zastosowań

Kompatybilny z klejami o różnej gęstości - od płynnych po średniogęste. Nadaje się do pracy z drewnem, kartonem, tkaniną, ceramiką i innymi materiałami porowatymi. Zastosowanie w modelarstwie, pracach dekoratorskich i wykończeniowych.

Specyfikacja techniczna

Model	78027
Producent	Vorel
Pojemność pojemnika	ok. 250 ml
Materiał pojemnika	Elastyczne tworzywo sztuczne
Liczba końcówek w zestawie	3 sztuki (płaska, wałek, stożek)
Szerokość końcówki płaskiej	Informacja dostępna po weryfikacji
Szerokość końcówki wałkowej	60 mm
Wysokość końcówki stożkowej	40 mm
Typ mocowania końcówek	Dokręcane na gwint

Zastosowanie zestawu aplikacyjnego

- Modelarstwo - precyzyjne klejenie elementów modeli, makiet i konstrukcji skomplikowanych

-
- Prace wykończeniowe - montaż listew, klejenie tapet, łączenie materiałów wykończeniowych
 - Rzemiosło artystyczne - tworzenie dekoracji, ozdób, prace z papierem i tekturą
 - Renowacja mebli - aplikacja kleju przy naprawie fornirów, oklein i elementów drewnianych
 - Prace introligatorskie - klejenie kartonów, okładek, łączenie arkuszy papieru
 - Hobby i DIY - realizacja projektów domowych wymagających precyzyjnego klejenia
 - Prace z tkaniami - nakładanie kleju na materiały tekstylne w pracach krawieckich i dekoratorskich
 - Naprawy drobne - klejenie ceramiki, porcelany i innych przedmiotów gospodarstwa domowego

Funkcje poszczególnych końcówek

Końcówka płaska

Przeznaczona do nakładania kleju na większe, płaskie powierzchnie w formie równomiernej warstwy. Umożliwia szybkie pokrycie obszaru bez tworzenia nadmiarów. Stosowana przy klejeniu arkuszy papieru, tektury, fornirów.

Końcówka wałkowa 60 mm

Wałek o szerokości 60 mm pozwala na równomierne rozprowadzenie kleju metodą toczenia. Zapewnia kontrolę nad grubością warstwy i eliminuje pęcherzyki powietrza. Szczególnie efektywna przy aplikacji na powierzchnie porowate wymagające dokładnego nasycenia.

Końcówka stożkowa 40 mm

Stożkowy kształt o wysokości 40 mm umożliwia precyzyjne dozowanie kleju w wąskie szczeliny, krawędzie i trudno dostępne miejsca. Zastosowanie przy klejeniu punktowym, wypełnianiu szczelin i pracach wymagających dużej dokładności naniesienia.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy dokładnie wyczyścić pojemnik i końcówki. Napełnianie pojemnika wykonuje się po odkręceniu końcówki - klej należy nalewać powoli, unikając tworzenia pęcherzyków powietrza. Po napełnieniu dokręcić wybraną końcówkę, upewniając się o szczelności połączenia.

Podczas pracy kontrolować ilość nakładanego kleju poprzez stopniowe zwiększanie ucisku na pojemnik. Równomierny, stały nacisk zapewnia jednolitą warstwę. Po zakończeniu pracy natychmiast oczyścić końcówkę z resztek kleju, używając wody lub rozpuszczalnika odpowiedniego do rodzaju użytego kleju.

Pojemnik należy opróżnić z pozostałości kleju, jeśli nie planuje się użycia w najbliższym czasie. Przechowywać w suchym miejscu z dokręconą końcówką, aby zapobiec wysychaniu resztek kleju wewnątrz. Regularne czyszczenie gwintów zapewnia prawidłowe dokręcanie końcówek i szczelność zestawu.

Kompatybilność z klejami

Zestaw współpracuje z klejami dyspersyjnymi, klejami do drewna (polioctanowymi), klejami tapicerskimi oraz innymi klejami o konsystencji od płynnej do średniogęstej. Nie zaleca się stosowania z klejami kontaktowymi na bazie rozpuszczalników, które mogą uszkodzić tworzywo pojemnika. Przed użyciem nowego typu kleju warto przeprowadzić test kompatybilności na niewielkiej ilości.
