

Link do produktu: <https://biurowe-szkolne.pl/markery-posca-z-farba-plakatowa-pc5m-kolor-do-wyboru-p-5074.html>

## Markery POSCA z farbą plakatową PC5M kolor do wyboru



Cena brutto	<b>12,48 zł</b>
Cena netto	<b>10,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>UN-PC-5M/8</b>
Kod producenta	<b>PC-5M/8</b>
Kod EAN	<b>5906340928347</b>
Producent	<b>Uni</b>

### Opis produktu

Markery plakatowe kolorowe POSCA, są świetną propozycją dla kreatywnych umysłów. Wysokiej jakości atrament pigmentowy na bazie wody jest nieprzezroczysty, matowy, intensywny i odporny na światło i nadaje się do prawie każdej powierzchni. Średnia końcówka kulowa PC-5M (1,8-2,5 mm) tworzy czyste i precyzyjne linie i jest idealna do barwienia małych i średnich powierzchni.

Marker PC-5M jest najbardziej uniwersalnym produktem z gamy Posca. Precyzyjna kreska oraz doskonale pokrycie kolorem sprawiły, że chętnie wybierany jest przez profesjonalistów i amatorów.

Markery Posca ze średnią końcówką są odpowiednie dla artystów i profesjonalistów, w tym architektów, twórców rękodzieła np. scrapbookingu i tworzenia kartek okolicznościowych, miłośników urządzania domu, surferów i deskorolarzy oraz dla dzieci. Posca można samodzielnie zaprojektować koszulkę czy czapkę z daszkiem - wystarczy zaprasować materiał i wymyślony wzór będzie trwały

- marker na bazie wody
- Nadaje się m.in. do drewna, tekstyliów, tektury, metalu, szkła, kamienia, plastiku, ceramiki, styropianu
- Kryjące, matowe, światłotrwałe i kryjące
- Szybkoschnąca
- Tusz: wodny, kryjący, nieblaknący, nierozmazujący, bezzapachowy
- Końcówka: zaokrąglona
- Grubość linii pisania: 1,8 - 2,5mm
- Symbol: PC-5M
- Zastosowanie: plakaty, ogłoszenia, szkice, wykresy do wszystkich rodzajów papieru.

#### Sposób użycia:

Mocno potrząsnąć z nasadzoną skuwką następnie przycisnąć końcówkę do papieru tak długo aż końcówka nasączy się tuszem. najlepiej spróbować na papierze przed właściwym zastosowaniem.

#### Uwaga:

Aby zapobiec wysychaniu po każdym użyciu markera należy nakładać (nasadzać) skuwkę na końcówkę.

#### Zastosowanie:

Tekstylia

#### Drewno

Surowe i wykończone drewno, bambus, a nawet korek to, w połączeniu z produktami Posca, najwięksi sprzymierzeńcy kreatywności. UTRWALENIE Warto zabezpieczyć warstwą werniksu w sprayu.

Farby Posca można stosować na wszelkiego rodzaju tkaninach bawełnianych: dżerseju, płótnie, jucie oraz tkaninach powlekanych, a także na tkaninach lnianych, poliestrowych oraz z wiskozy i jedwabiu. Przepasuj tkaninę na lewej stronie, nie

---

używając pary.

#### Tworzywa sztuczne

Plastik, żywica, winyl, PVC, lateks, rhodoid, pleksiglas, polistyren, pianka polietylenowa, pianka poliuretanowa. Farby POSCA doskonale przylegają również do lateksu. Na winylu i PVC za pomocą żelazka przeciągniętego przez szmatkę. Dodatkowo warto zabezpieczyć powierzchnię warstwą werniksu.

#### Szkło

Markerów Posca można używać na szkłe przezroczystym, nieprzezroczystym, barwionym oraz na lustrach. Farbę można zmyć za pomocą wilgotnej ściereczki lub za pomocą płynu do mycia szyb. UTRWALENIE Wypiecz szkło w piekarniku w 160OC przez 45 minut i zabezpiecz warstwą werniksu.

#### Papier i tektura

Markery Posca doskonale nadają się do rysowania na wszelkich typach papieru: papierze rysunkowym, kalce kreślarskiej, bibule gładkiej i marszczonej, papierze powlekanym o błyszczącym i satynowym wykończeniu, papierze foto oraz tekturze litej i falistej. Warto zabezpieczyć warstwą werniksu w sprayu.

#### Metal

Farby Posca idealnie piszą i malują na aluminium, żelazie czy stali powlekanej. Warto zabezpieczyć 2-3 warstwami werniksu w sprayu.

#### Inne

Przy użyciu markerów Posca pomalujesz również: skórę, zamsz, a nawet świece czy pisanki. W zależności od rodzaju podłoża; warto zabezpieczyć warstwami werniksu.

Opis dostępności gdy brak w magazynie: **Dostępny 5 dni**

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Kolor:** Biały , Czarny , Czerwony , Niebieski , Pastelowy błękit , Różowy , Zielony , Żółty