

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/marker-olejowy-permanentny-bialy-kartonik-wystawowy-24480-p-48563.html>

## Marker olejowy permanentny biały - kartonik wystawowy (24/480)

Cena brutto	<b>60,93 zł</b>
Cena netto	<b>49,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G29025A</b>
Kod producenta	<b>G29025A</b>
Kod EAN	<b>5901477191756</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Marker olejowy permanentny biały - G29025A

Marker olejowy z białym pigmentem przeznaczony do trwałego znakowania opon oraz innych nieprzepuszczalnych powierzchni. Formuła olejna zapewnia odporność na ścieranie i warunki atmosferyczne.

Kolor Biały

Typ farby Olejna permanentna

Opakowanie Kartonik wystawowy 24 szt.

Model G29025A

### Charakterystyka techniczna

#### Formuła olejna permanentna

Farba na bazie oleju zapewnia trwałe połączenie z powierzchnią gumy i innych materiałów nieprzepuszczalnych. Po wyschnięciu oznaczenie staje się odporne na zmywanie wodą i typowe czynniki atmosferyczne występujące podczas eksploatacji opon.

#### Biały pigment kryjący

Biały kolor stanowi kontrast do ciemnej powierzchni gumy, co zapewnia czytelność oznaczeń. Pigment charakteryzuje się dobrym kryciem, umożliwiając naniesienie widocznego napisu bez konieczności wielokrotnego powtarzania.

### Uniwersalne zastosowanie

Marker działa na różnych nieprzepuszczalnych powierzchniach - oprócz gumy można go stosować na szkłe, plastiku czy metalu. Właściwości oleju pozwalają na przyczepność do gładkich materiałów, na których markery wodne nie sprawdzają się.

### Opakowanie zbiorcze

Kartonik wystawowy zawiera 24 sztuki markerów, co stanowi praktyczne rozwiązanie dla warsztatów, wulkanizacji i punktów sprzedaży. Opakowanie umożliwia ekspozycję produktu oraz zabezpiecza markery przed uszkodzeniem.

## Specyfikacja techniczna

Model	G29025A
Kolor farby	Biały
Typ farby	Olejna permanentna
Ilość w opakowaniu	24 sztuki
Typ opakowania	Kartonik wystawowy
Ilość w kartonie zbiorczym	480 sztuk (20 kartoników)

## Zastosowanie

- Znakowanie opon w wulkanizacjach - oznaczanie pozycji montażu, daty wymiany
- Identyfikacja kompletów opon w magazynach i składach
- Oznaczanie parametrów technicznych na oponach podczas kontroli
- Znakowanie elementów gumowych w przemyśle
- Pisanie na szkłe - etykiety, opisy, instrukcje
- Oznaczanie plastikowych pojemników i opakowań
- Trwałe napisy na metalowych powierzchniach
- Znakowanie narzędzi i wyposażenia warsztatowego

## Użytkowanie i konserwacja

### Przygotowanie powierzchni

Przed naniesieniem napisu powierzchnia powinna być czysta i sucha. Opony należy oczyścić z kurzu, błota i substancji tłuszczowych, które mogą zmniejszyć przyczepność farby. Na świeżo umytych oponach warto odczekać do całkowitego wyschnięcia.

---

## **Sposób użycia**

Przed pierwszym użyciem należy wstrząsnąć markerem i nacisnąć końcówkę kilkakrotnie na kawałku papieru, aby nasączyć grot farbą. Podczas pisania marker trzymać prostopadle do powierzchni. Po zakończeniu pracy szczelnie zakręcić, aby zapobiec wysychaniu.

## **Czas schnięcia**

Farba olejna wymaga czasu na wyschnięcie - w zależności od warunków (temperatura, wilgotność) może to zająć od kilku minut do kilkunastu minut. Pełną odporność na ścieranie oznaczenie uzyskuje po całkowitym utwardzeniu farby, co następuje w ciągu kilku godzin.

## **Produkty powiązane**

Do kompleksowego znakowania warto rozważyć posiadanie markerów w różnych kolorach (biały, czerwony, żółty) - umożliwia to tworzenie systemów kolorystycznych do kategoryzacji opon. W przypadku pracy z dużą ilością oznaczeń przydatne mogą być również markery o grubszej końcówce lub farby w aerozolu do większych powierzchni.