



Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Kij do malowania, metalowy, długość 1,2 m, Ø 22 mm

Model:

0149-961200

EAN:

5905061065706

Producent:

KAEM Sp. z o.o.
ul. Rzemieślnicza 14,
62-081 Baranowo, Polska
Adres e-mail: info@kaem.pl



1. Opis Produktu

Kij malarski to praktyczny sprzęt umożliwiający wygodne malowanie dużych i wysokich powierzchni.

Bardzo dobrze sprawdza się przy malowaniu sufitów i wysokich ścian. Dzięki zastosowaniu kija nie trzeba korzystać z drabiny podczas wykonywania prac malarskich, co zdecydowanie przyspiesza wykonanie pracy.

Kij jest wykonany ze stali zabezpieczonej przed korozją, dzięki czemu jest trwały, odporny na uszkodzenia mechaniczne oraz długotrwałą eksploatację.

Kij jest łatwy w użyciu, zapewnia dokładne pokrycie malowanej powierzchni farbą. Jest kompatybilny z większością dostępnych na rynku rączek malarskich mocowanych "na wcisk".





2. Specyfikacja Produktu

Waga netto:

0.2 kg

Wysokość całkowita [cm]:

2.4 cm

Długość całkowita [cm]:

121 cm

Szerokość całkowita [cm]:

2.4 cm

Średnica elementów:

22 mm

Typ mocowania kija teleskopowego / rączki:

na wcisk

Materiał uchwytu:

plastik

Materiał wykonania:

stal

Długość maksymalna:

1,20 m

Długość minimalna:

1,20 m

Teleskop z wałkiem:

NIE

Ilość elementów:

1

Regulacja długości teleskopu:

-



3. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie: W połączeniu z wałkiem malarskim daje możliwość malowania dużych powierzchni oraz wysokich ścian czy sufitów.

Zidentyfikowane zagrożenia:

- Możliwość uszkodzenia lub wypadnięcia narzędzia z uchwytu przy niewłaściwym zamocowaniu.
- Ryzyko upadku podczas pracy na wysokościach.
- Kontakt z farbami i chemikaliami stosowanymi w procesie malowania.

Środki zapobiegawcze:

- Upewnij się, że narzędzie jest poprawnie zamocowane przed rozpoczęciem pracy.
- Stosuj odpowiednie środki ochrony osobistej, producenta stosowanej farby/środka
- Zachowaj ostrożność podczas pracy na drabinach lub rusztowaniach.

4. Instrukcje Użytkowania

1. Użytkowanie:

- Dopasuj długość kija do wymaganej wysokości za pomocą mechanizmu teleskopowego.
- Zamocuj narzędzie (np. wałek malarski) na końcu kija, upewniając się, że jest stabilnie osadzone.
- Maluj równomiernie, trzymając kij pewnie obiema rękami.

2. Czyszczenie i przechowywanie:

- Po zakończeniu pracy oczyść kij z farby lub innych substancji.
- Przechowuj w suchym miejscu, aby uniknąć korozji i uszkodzeń mechanizmu teleskopowego.

5. Oznakowanie i Informacje o Produkcie

- **Ostrzeżenia i zalecenia bezpieczeństwa:**

Patrz pkt. 3 Ocena ryzyka

6. Procedury Monitorowania i Wycofywania z Rynku

Producent monitoruje bezpieczeństwo produktu na rynku i prowadzi rejestr skarg i reklamacji. W razie stwierdzenia ryzyka dla użytkowników produkt może być wycofany z rynku. W takim przypadku odpowiednie organy nadzoru zostaną niezwłocznie powiadomione.

7. Recykling opakowania i produktu





Opakowanie i produkt powinno zostać poddane recyklingowi zgodnie z przepisami lokalnymi.

