



Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Szczotka smołowiec z kijem 130 mm

Model:

0291-870018

EAN:

5905061067113

Producent:

KAEM Sp. z o.o.

ul. Rzemieślnicza 14,

62-081 Baranowo, Polska

Adres e-mail: info@kaem.pl



1. Opis Produktu

Szczotka smołowiec jest stosowana przy nakładaniu i rozprowadzaniu takich substancji jak lepiki, płynne papy, smoły i inne masy izolacyjne i bitumiczne. Twarde i wytrzymałe włosie jest bardzo odporne na ścieranie.

Szczotka jest osadzona na drewnianym kijem o długości 130 cm.





2. Specyfikacja Produktu

Typ miotły:

szczotka smołowiec

Waga netto:

0.48 kg

Długość (cm):

130 cm

Materiał wykonania:

drewno

Szerokość (mm):

170 mm



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.

