



Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Hardy Select wałek malarski Moltoselect, mini, szer.
6 cm x 2 szt. w opakowaniu

Model:

0123-033506

EAN:

5905061115500

Producent:

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



1. Opis Produktu

Wałek gąbkowy Moltoselect

GŁADKI EFEKT - ZERO WYSIŁKU

Wałki gąbkowe Moltoselect to narzędzia malarskie, które dzięki swojej porowatej strukturze gąbki, o wysokiej gęstości zapewniają równomierne rozprowadzanie farby na malowanych powierzchniach. Idealnie nadają się do malowania oraz tworzenia efektów dekoracyjnych. Dostępne w 3 rozmiarach są łatwe w użyciu i gwarantują pożądaną efekt prac malarskich.

1. Równomiernie rozłożona farba

Zastosowanie gąbki poliuretanowej o dużej zdolności adsorpcji farby przekłada się na gładkość malowanej powierzchni oraz równomierny rozkład farby. Wysoka gęstość i drobna struktura porów gąbki zapobiega powstawaniu niepożądanego efektu skórki pomarańczy.

2. Precyzja bez smug i zacieków

Tradycyjne wałki gąbkowe pozostawiają nadmiar farby na brzegach malowanej powierzchni. Wklęsłe końcówki wałka Moltoselect z dodatkowymi nacięciami kołowymi minimalizują ryzyko powstawania smug i pasów, typowych przy malowaniu zwykłą gąbką. Specjalnie wyprofilowany kształt rolki gwarantuje lepszą kontrolę nad aplikacją farby umożliwiając precyzyjne malowanie.

3. Trwałość i elastyczność

Walek Moltoselect wytworzony jest z gąbki poliuretanowa o gęstości 55 kg/m³ i łączy w sobie optymalny balans pomiędzy twardością i elastycznością. Dzięki temu narzędzie posiada wysoką odporność na odkształcanie się, dłużej utrzymuje swój kształt i nie strzępi się nawet podczas długotrwałego użytkowania.

Przeznaczenie:

- Do podkładów, farb i lakierów wodorozcieńczalnych
- Malowanie gładkich powierzchni takich jak: ściany, drewno, tworzywa sztuczne, płytki ceramiczne, metal.
- 2 szt. w opakowaniu





2. Specyfikacja Produktu

Waga netto:

0.013 kg

Wysokość całkowita [cm]:

3.5 cm

Długość całkowita [cm]:

7 cm

Szerokość całkowita [cm]:

6 cm

Duo System:

NIE

Średnica drutu montażowego:

6 mm

Szerokość montażowa:

6 cm

Średnica wałka:

35 mm

Kategoria farby:

wodorozcieńczalne i rozpuszczalnikowe

Rodzaj farby:

farby alkidowe, farby tablicowe, emalie rozpuszczalnikowe, emalie wodorozcieńczalne, lakiery, farby magnetyczne, farby olejne, farby renowacyjne

Zastosowanie:

malowanie drewna, malowanie drewna, betonu, metalu, płytek, PVC

System mocowania wałka:

europejski

Rodzaj poszycia:



Zaokrąglanie:

Brak

3. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie: Wałki przeznaczone do aplikacji farb rozpuszczalnikowych, w tym olejnych, alkidowych oraz innych farb na bazie rozpuszczalników.

Zidentyfikowane zagrożenia:

- **Ryzyko kontaktu z chemikaliami:** Farby rozpuszczalnikowe mogą działać drażniąco na skórę.
- **Ryzyko wdychania oparów:** Opary farb rozpuszczalnikowych są często toksyczne i mogą być niebezpieczne przy długotrwałym wdychaniu.
- **Ryzyko upadku:** Malowanie na wysokościach (np. na drabinie) zwiększa ryzyko upadku.
- Ryzyko skaleczenia podczas montażu/demontażu rączki.

Środki zapobiegawcze:

- Stosować wałki wyłącznie z farbami rozpuszczalnikowymi.
- Stosować środki ochrony osobistej dedykowane przez producenta farby oraz pracować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- Unikać pracy na drabinach lub używać stabilnego sprzętu.

4. Instrukcje Użytkowania

- **Użytkowanie:**
 - Sprawdź stan wałka i rączki: Upewnij się, że wałek jest czysty, suchy i dobrze zamocowany na rączce (mocowanie rączki na wcisk – dopasuj rączkę do wałka, wsuń cienką metalową końcówkę w otwór wałka, dociśnij).
 - Dopasuj wałek do rodzaju farby i powierzchni, stosując model odpowiedni dla danego typu farby rozpuszczalnikowej
 - Zanurz wałek w farbie i usuń nadmiar, aby zapobiec kapaniu.
 - Aplikuj farbę równomiernie, przesuważąc wałek w jednym kierunku dla uzyskania jednolitej warstwy na powierzchni.
- **Czyszczenie i przechowywanie:**
 - Po zakończeniu pracy oczyść wałek środkiem wskazanym przez producenta farby i odstaw do wyschnięcia.
 - Przechowywać w suchym miejscu z dala od źródeł ciepła.

5. Oznakowanie i Informacje o Produkcje

- **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 oraz produkt powinny zostać poddane recyklingowi zgodnie z przepisami lokalnymi.