



Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Hardy zestaw malarski nr 51

Model:

0180-510000

EAN:

5905061045357

Producent:

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



1. Opis Produktu

Bazowy zestaw malarski przydatny przy domowych remontach.

Elementy zestawu:

1. wałek malarski Hardex, szer. 18 cm, wys. runa 18 mm, średnica wałka \varnothing 38 mm
2. rączka do wałka o średnicy drutu montażowego \varnothing 6 mm
3. kuweta FIT 25 x 35 cm (rozmiar 4")

Wałek malarski Hardex o szerokości 18 cm jest przeznaczony do malowania farbami emulsyjnymi takimi jak farby lateksowe, akrylowe, silikonowe i silikatowe a także farbami fasadowymi (elewacyjnymi).

Runo o wysokości 18 mm dobrze kryje nierówne i szorstkie powierzchnie, w szczególności chropowate powierzchnie tynków elewacyjnych i strukturalnych.

Poszycie Hardex jest wykonane z trwałego włókna poliestrowego. Poszycie nie strzępi się, dobrze chłonie i równomiernie oddaje farbę.

Lekka, ergonomiczna rączka ma uchwyt wyprofilowany tak, aby nie wyslizgiwał się z dłoni podczas malowania. Solidne wykonanie pozwala na wielokrotne użycie rączki. Rączka pasuje do wszystkich typów kijów teleskopowych Hardy z mocowaniem "na wcisk".

Kuweta FIT rozmiar 25 x 35 cm (4") służy do wygodnego nabierania farby na

wałek i jej odsączania. Zastosowanie kuwety poprawia efektywność w procesie malowania. Kuweta jest wykonana z wysokiej jakości plastiku, odpornego na uszkodzenia mechaniczne i pęknięcia. Wyprofilowana, chropowata tarka ułatwia odsączenie nadmiaru farby z wałka. Po zakończonej pracy kuwetę można łatwo wyczyścić.





2. Specyfikacja Produktu

Waga netto:

0.275 kg

Wysokość całkowita [cm]:

7 cm

Długość całkowita [cm]:

35 cm

Szerokość całkowita [cm]:

25 cm

Kategoria farby:

wodorozcieńczalne

Rodzaj farby:

farby akrylowe, farby ceramiczne, farby fasadowe, farby lateksowe, farby silikatowe, farby silikonowe

Zastosowanie:

malowanie elewacji, malowanie ścian i sufitów

Ilość elementów:

3





3. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie: Zestaw malarski przeznaczony do aplikacji farb wodorozcieńczalnych, takich jak farby akrylowe, lateksowe, emulsyjne i inne. Pozwala na kompleksowe, efektywne i estetyczne wykonanie prac malarskich

Zidentyfikowane zagrożenia:

- **Ryzyko kontaktu z farbą:** Kontakt z farbami wodorozcieńczalnymi może wywołać podrażnienia skóry i oczu.
- **Ryzyko upadku:** Malowanie na wysokościach (np. na drabinie) zwiększa ryzyko upadku.
- **Rozlanie farby:** Ryzyko rozlania podczas wlewania farby do kuwety lub podczas jej transportu.
- **Ryzyko skaleczenia** podczas montażu/demontażu rączki.

Środki zapobiegawcze:

- Stosować wałek i pędzel wyłącznie z farbami wodorozcieńczalnymi.
- Stosować środki ochrony osobistej wskazane przez producenta farby.
- Stosuj odpowiednią ilość farby, aby uniknąć przepełnienia kuwety. Ustawiaj kuwetę malarską na stabilnym i równym podłożu, aby zapobiec jej przewróceniu się i rozlaniu farby
- Unikać pracy na drabinach lub używać stabilnego sprzętu.

4. Instrukcje Użytkowania

Użytkowanie:

- Sprawdź stan techniczny wszystkich elementów zestawu
- Dopasuj wałek/pędzel do rodzaju farby i powierzchni, stosując model odpowiedni dla danego typu farby.
- Wlej farbę do kuwety, upewniając się, że nie przekracza poziomu misy.
- Zanurz wałek/pędzel w farbie i usuń nadmiar, aby zapobiec kapaniu.
- Aplikuj farbę równomiernie, przesuając wałek/pędzel w jednym kierunku dla uzyskania jednolitej warstwy na powierzchni.

Czyszczenie i przechowywanie:





- Po zakończeniu pracy oczyścić wałek, pędzel i kuwetę z resztek farby środkiem wskazanym przez producenta.
 - Suszyć i przechowywać w suchym miejscu.
-

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 oraz produkt powinny zostać poddane recyklingowi zgodnie z przepisami lokalnymi.

