



Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Hardy zestaw malarski nr 52

Model:

0189-520000

EAN:

5905061988364

Producent:

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



1. Opis Produktu

Praktyczny zestaw malarski przydatny przy typowych domowych remontach.

Elementy zestawu:

1. wałek malarski Gepard, szer. 25 cm, wys. runa 11 mm, średnica wałka 48 mm
2. rączka do wałka o średnicy drutu montażowego \varnothing 8 mm
3. folia malarska Scley HDPE 4 x 5 m
4. kuweta FIT 32 x 38 cm (rozmiar 5")

Zestaw z powodzeniem posłuży do przeprowadzenia prostych prac malarskich takich jak odświeżenie ścian czy sufitu.

Wałek malarski Gepard o szerokości 25 cm i wysokości runa 11 mm jest zalecany do pracy z farbami na bazie wody, takimi jak farby emulsyjne. Jest przeznaczony do malowania powierzchni gładkich, ścian i sufitów.

Runo o wysokości 11 mm podczas malowania tworzy gładką powłokę. Solidne poszycie wykonane z poliestru jest odporne na ścieranie, nie strzępi się, doskonale chłonie i oddaje farbę. Wałek jest łatwy w czyszczeniu, a przy właściwym przechowywaniu może być wykorzystywany wielokrotnie.

Lekka, ergonomiczna rączka ma uchwyt wyprofilowany tak, aby nie wyślizgiwał 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 malarska rozmiar 32 x 38 cm (5") to niezbędne narzędzie w czasie prac remontowych. Kuweta pasuje do wałków o szerokości do 25 cm. 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 z wałka nadmiaru farby. Po zakończonej pracy kuwetę można łatwo wyczyścić.

Folia HDPE o wymiarach 4 x 5 m jest odporna na rozciąganie oraz w pełni przezroczysta, co pozwala zachować całkowitą widoczność. Przezroczysta folia doskonale sprawdza się do osłaniania okien.





2. Specyfikacja Produktu

Waga netto:

0.609 kg

Długość całkowita [cm]:

38.5 cm

Szerokość całkowita [cm]:

32 cm

Kategoria farby:

wodorozcieńczalne

Rodzaj farby:

farby akrylowe, farby ceramiczne, farby lateksowe

Zastosowanie:

malowanie ścian i sufitów

Ilość elementów:

4



3. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie: Wałki przeznaczone do aplikacji farb wodorozcieńczalnych, takich jak farby akrylowe, lateksowe, emulsyjne i inne.

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.
- Ryzyko skaleczenia podczas montażu/demontażu rączki.

Środki zapobiegawcze:

- Stosować wałki wyłącznie z farbami wodorozcieńczalnymi.
- Stosować środki ochrony osobistej wskazane przez producenta farby.
- 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.
- Zanurz wałek w farbie i usuń nadmiar, aby zapobiec kapaniu.
- Aplikuj farbę równomiernie, przesuwając wałek w jednym kierunku dla uzyskania jednolitej warstwy na powierzchni.

• Czyszczenie i przechowywanie:

- Po zakończeniu pracy oczyść wałek i odstaw do wyschnięcia.
- Suszyć wałek w dobrze wentylowanym miejscu, przechowywać z dala od źródeł ciepła.

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.