

Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Hardy wałek malarski Eurofaza szer. 25 cm, wys. runa 14 mm, z rączką

Model:

0111-714825

EAN:

5905061063634

Producent:

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



1. Opis Produktu

Wałek malarski Hardy Eurofaza z rączką, o szerokości 25 cm i wysokości runa 14 mm, jest przeznaczony do malowania farbami emulsyjnymi, takimi jak farby lateksowe, akrylowe, ceramiczne oraz innymi farbami wodorozcieńczalnymi.

Runo o wysokości 14 mm dobrze kryje lekko chropowate ściany i sufity.

Eurofaza to wysokogatunkowe poszycie wykonane z ciągłego włókna poliamidowego. Włosie nie strzępi się i nie chlapie. Wałek jest bardzo wydajny - mocno absorbuje i dobrze oddaje farbę na malowaną powierzchnię, co eliminuje konieczność ciągłego zanurzania wałka w farbie.

Trymowane boki zapobiegają powstawianiu smug.

Wałek jest wyposażony w **DuoSystem** - system dwóch łożysk, dzięki którym wałek nie zacina się przy prowadzeniu po ścianie, a tym samym pozwala uniknąć zacieków czy przypadkowych chlapnięć. Zastosowanie dwóch łożysk powoduje lepszy docisk na krawędziach i zapewnia jednolite krycie na całej szerokości wałka.

Wałek jest łatwy w czyszczeniu, a przy właściwym przechowywaniu może być wykorzystywany wielokrotnie.

Szerokość 25 cm to usprawni pracę przy malowaniu dużych powierzchni.

Rączka wałka ma lekki, ale solidny uchwyt z tworzywa. Uchwyt jest specjalnie profilowany, tak aby nie przesuwał się z dłoni podczas malowania. Rączka

opowych Hardy z mocowaniem "na





2. Specyfikacja Produktu

Fazowanie:

TAK

Waga netto:

0.351 kg

Wysokość całkowita [cm]:

6.5 cm

Długość całkowita [cm]:

32.5 cm

Szerokość całkowita [cm]:

26 cm

Seria poszycia:

Eurofaza

Duo System:

TAK

Typ poszycia:

tkanina

Materiał uchwytu:

plastik

Typ uchwytu:

1K

Średnica drutu montażowego:

8 mm

Szerokość montażowa:

25 cm

Runo:

14 mm

Średnica wałka:

48 mm

Kategoria farby:

wodorozcieńczalne

Rodzaj farby:

farby akrylowe, farby ceramiczne, farby lateksowe, grunty, farby podkładowe

Zastosowanie:

malowanie ścian i sufitów, gruntowanie

System mocowania wałka:

europejski

Wałek z rączką:

TAK

Powierzchnia:

lekko chropowata, gładka

Rodzaj poszycia:

mikrofibra



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.