

Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Hardy wałek malarski fasadowy Multikolor szer. 18 cm, wys. runa 18 mm, z rączką 2K

Model:

0102-265018

EAN:

5905061076955

Producent:

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



1. Opis Produktu

Wałek malarski fasadowy Hardy Multikolor o szerokości 18 cm z rączką 2K, jest przeznaczony do malowania farbami emulsyjnymi takimi jak farby lateksowe, akrylowe, silikonowe i silikatowe oraz innymi rodzajami farb fasadowych (elewacyjnych).

Runo o wysokości 18 mm dobrze kryje nierówne i szorstkie powierzchnie, w szczególności chropowate powierzchnie tynków elewacyjnych i strukturalnych. Długie runo dociera do wszystkich zagłębień w chropowatych powierzchniach.

Poszycie wałka cechuje się dużą wytrzymałością i odpornością na ścieranie, co powoduje że wałek jest bardzo trwały i może być używany wielokrotnie.

Wałek jest wyściełany dodatkową warstwą materiału pomiędzy tubą a poszyciem wałka. Wyściełanie o grubości 4 mm umożliwia lepszy docisk do chropowatej powierzchni i zapewnia dokładniejsze krycie.

Duża średnica wałka \varnothing 50 mm pozwala na efektywne zastosowanie go do malowania dużych, szorstkich powierzchni.

Wałek jest wyposażony w ergonomiczną rączkę dwukomponentową. Uchwyt rączki wykonany z tworzywa połączonego z wysokiej jakości gumą, jest specjalnie wyprofilowany, a dzięki warstwie gumy nie wyslizguje się z dłoni podczas malowania. Solidne wykonanie sprawia że rączka jest bardzo trwała, można jej używać wielokrotnie. Rączka pasuje do wszystkich typów kijów teleskopowych Hardy z mocowaniem "na wcisk".



2. Specyfikacja Produktu

Waga netto:

0.25 kg

Wysokość całkowita [cm]:

7 cm

Długość całkowita [cm]:

30 cm

Szerokość całkowita [cm]:

20 cm

Seria poszycia:

Multikolor

Duo System:

NIE

Typ poszycia:

dzianina

Materiał uchwytu:

plastik i guma

Typ uchwytu:

2K

Średnica drutu montażowego:

8 mm

Szerokość montażowa:

18 cm

Runo:

18 mm

Średnica wałka:

50 mm

Kategoria farby:

wodorozcieńczalne

Rodzaj farby:

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

Zastosowanie:

malowanie elewacji, malowanie ścian i sufitów

System mocowania wałka:

europejski

Wałek z rączką:

TAK

Rodzaj poszycia:

poliakryl





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.