

Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Hardy Select pędzel kaloryferowy 50 mm, seria *20*, włosie syntetyczne Syntetyk LH, uchwyt drewniany

Model:

0221-204850

EAN:

5905061068585

Producent:

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



1. Opis Produktu

Pędzel kaloryferowy (kątowy) Hardy Select serii *20* o szerokości 50 mm służy do precyzyjnego malowania trudno dostępnych powierzchni. Jest przeznaczony do pracy z farbami na bazie rozpuszczalników takimi jak emalie rozpuszczalnikowe, farby olejne, alkidowe, ftalowe i lakiery. Pędzel jest szczególnie polecany do malowania metalu, betonu, drewna, płytek ceramicznych i PVC. Włosie Syntetyk LH to mieszanka białego i czarnego syntetycznego włókna, odpornego na działanie rozpuszczalników. Pędzel równomiernie rozprowadza farbę nie pozostawiając smug. Nie kapie, nie strzępi się i nie gubi włosia. Pędzel świetnie nadaje się do malowania żeliwnych grzejników starego typu, ścian za grzejnikami, elementów ogrodzenia, kratownic i innych trudno dostępnych powierzchni i wielopłaszczyznowych detali. Długi, płaski trzonek zapewnia precyzyjny chwyt narzędzia i wygodną pracę.



2. Specyfikacja Produktu

Kolor włosia:

dwukolorowe

Długość włosia [mm]:

48 mm

Grubość włosia [mm]:

9 mm

Szerokość włosia [mm]:

50 mm

Długość pędzla [cm]:

44 cm

Waga netto:

0.085 kg

Wysokość całkowita [cm]:

4 cm

Długość całkowita [cm]:

44 cm

Szerokość całkowita [cm]:

4.5 cm

Typ skuwki:

stalowa

Kształt włosia:

proste

Rodzaj włosia:

syntetyczne

Otwór w uchwycie:

TAK

Materiał uchwytu:

drewno

Typ uchwytu:

długi

Typ pędzla:

kaloryferowy (kątowy)

Kategoria farby:

rozpuszczalnikowe

Rodzaj farby:

farby alkidowe, emalie rozpuszczalnikowe, lakiery, farby olejne

Zastosowanie:

malowanie drewna, betonu, metalu, płytek, PVC



3. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie: Pędzle 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 i drogi oddechowe.
- **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.

Środki zapobiegawcze:

- Stosuj środki ochronny osobistej zgodnie z zaleceniami producenta farb.
- Pracuj w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- Zachowaj ostrożność w trakcie pracy na drabinach

4. Instrukcje Użytkowania

1. Użytkowanie:

- Sprawdź stan pędzla
- Dopasuj pędzel do rodzaju farby i powierzchni, stosując model odpowiedni dla danego typu farby rozpuszczalnikowej.
- Zanurz pędzel w farbie i usuń nadmiar, aby zapobiec kapaniu.
- Aplikuj farbę równomiernie, przesuwając pędzel w jednym kierunku dla uzyskania jednolitej warstwy na powierzchni.

2. Czyszczenie i przechowywanie:

- Po zakończeniu pracy oczyść pędzel zgodnie z zaleceniami producenta farby
- Suszyć pędzel w dobrze wentylowanym miejscu, przechowywać 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.