



## Dokumentacja Produktowa

### Nazwa produktu:

Hardy Select pędzel płaski 40 mm, seria \*20\*, włosie Syntetyk LH, uchwyt drewniany

### Model:

0201-204540

### EAN:

5905061069704

### Producent:

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



### 1. Opis Produktu

Pędzel płaski Hardy seria \*20\* o szerokości 40 mm to narzędzie klasy premium przeznaczone do pracy z farbami rozpuszczalnikowymi takimi jak farby olejne, alkidowe, silikonowe, 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. Drewniana rączka zapewnia komfortowy chwyt i jest łatwa w czyszczeniu. Optymalny rozmiar 40 mm ułatwia dokładne pokrycie malowanej powierzchni, umożliwiając jednocześnie wydajną pracę. Pędzel cechuje się długą żywotnością, przy odpowiednim przechowywaniu można go wykorzystywać wielokrotnie.





## 2. Specyfikacja Produktu

**Kolor włosia:**

dwukolorowe

**Długość włosia [mm]:**

45 mm

**Grubość włosia [mm]:**

19 mm

**Szerokość włosia [mm]:**

40 mm

**Długość pędzla [cm]:**

22 cm

**Waga netto:**

0.061 kg

**Wysokość całkowita [cm]:**

2 cm

**Długość całkowita [cm]:**

22 cm

**Szerokość całkowita [cm]:**

4 cm

**Typ skuwki:**

stalowa

**Kształt włosia:**

proste

**Rodzaj włosia:**

syntetyczne

**Otwór w uchwycie:**

TAK

**Materiał uchwytu:**

drewno

**Typ uchwytu:**

standard

---

**Typ pędzla:**

płaski

---

**Kategoria farby:**

rozpuszczalnikowe

---

**Rodzaj farby:**

farby alkidowe, emalie rozpuszczalnikowe, lakiery, farby olejne, lakierobejce

---

**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.

