

## Dokumentacja Produktowa

**Nazwa produktu:**

Hardy Select pędzel kaloryferowy 60 mm, seria \*88\*, włosie syntetyczne Syntetyk czarny, uchwyt drewniany

**Model:**

0221-885660

**EAN:**

5905061987138

**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 \*88\* o szerokości 60 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 to mieszanka czarnego syntetycznego włókna, odpornego na działanie rozpuszczalników. Pędzel równomiernie rozprowadza farbę nie pozostawiając smug. Nie kapie, nie strzępi się i nie gubi włosia. Skuwka wykonana z poliamidu jest całkowicie odporna na korozję, co przedłuża trwałość narzędzia. 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:**

ciemne

---

**Długość włosia [mm]:**

56 mm

---

**Grubość włosia [mm]:**

17 mm

---

**Szerokość włosia [mm]:**

60 mm

---

**Długość pędzla [cm]:**

44 cm

---

**Waga netto:**

0.151 kg

---

**Wysokość całkowita [cm]:**

4 cm

---

**Długość całkowita [cm]:**

44 cm

---

**Szerokość całkowita [cm]:**

6.5 cm

---

**Typ skuwki:**

poliamidowa

---

**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.