



## Dokumentacja Produktowa

### Nazwa produktu:

Hardy skrobak uniwersalny plastikowy seria \*50\*,  
szer. 10 cm

### Model:

0540-501000

### EAN:

5905061035204

### Producent:

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



### 1. Opis Produktu

Skrobak uniwersalny Hardy serii \*50\* to narzędzie do usuwania warstw farby, kleju lub pozostałości różnego rodzaju mas szpachlowych czy gipsu. Skrobak jest przydatny np. przy odnawianiu drewnianych ram okiennych, boazerii, usuwania resztek tapet a także przy renowacji mebli.

Narzędzie jest wielokrotnego użytku - stępione ostrze można wymienić.

Plastikowy uchwyt dobrze leży w dłoni i nie śizga się.

Szerokość ostrza: 10 cm.





## 2. Specyfikacja Produktu

**Szerokość ostrza:**

10 cm

---

**Waga netto:**

0.058 kg

---

**Wysokość całkowita [cm]:**

1.5 cm

---

**Długość całkowita [cm]:**

22 cm

---

**Szerokość całkowita [cm]:**

12.5 cm

---

**Materiał uchwytu:**

plastik

---

**Typ uchwytu:**

1K

---

**Materiał wykonania:**

plastik

---

**Zastosowanie:**

skrobanie

---



---

### 3. Ocena Ryzyka

#### Przeznaczenie:

Skrobak jest narzędziem, które służy do usuwania różnych rodzajów zabrudzeń, warstw, powłok czy resztek materiałów z różnych powierzchni. Dzięki wymiennym ostrzom lub nakładkom może być stosowany na różnych materiałach

#### Zidentyfikowane zagrożenia:

- Ryzyko skaleczenia – ostre krawędzie skrobaka mogą prowadzić do skaleczeń
- Odpryski i pył- podczas skrobania mogą pojawić się drobne odpryski lub pył
- Ryzyko uszkodzenia powierzchni
- Niebezpieczeństwo upuszczenia narzędzia
- Produkt nieprzeznaczony dla dzieci

#### Środki zapobiegawcze:

- Stosować środki ochrony osobistej.
- Pracować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu – szczególnie ważne przy usuwaniu substancji, które mogą emitować szkodliwe opary (np. kleje, farby).
- Używać odpowiednich ostrzy – dobór odpowiedniego ostrza do typu powierzchni i usuwanego materiału zmniejsza ryzyko zarysowania powierzchni.
- Unikać używania nadmiernej siły oraz stosować odpowiednią technikę czyszczenia- zapobiegnie to możliwości upuszczenia skrobaka, co zmniejszy ryzyko nieumyślnego skaleczenia.
- Przechowywać skrobak w bezpiecznym miejscu – przechowywanie narzędzia poza zasięgiem dzieci i zabezpieczenie ostrza przed przypadkowym dotknięciem, np. przez osłonę, zmniejsza ryzyko nieumyślnego skaleczenia.

---

### 4. Instrukcje Użytkowania

#### 1. Użytkowanie:

- Sprawdź stan narzędzia – upewnij się, że ostrze jest ostre, nieuszkodzone i odpowiednie do planowanego zadania.
- Załóż środki ochrony osobistej.







- o Stosuj odpowiednią i bezpieczną technikę skrobania: trzymaj pod odpowiednim kątem (30–45 stopni), delikatnie naciskaj, skrob powoli i równomiernie

## 2. Czyszczenie i przechowywanie:

- o Po zakończeniu pracy usuń ostrze – jeśli skrobak posiada wymienne ostrza, zdejmij je i zabezpiecz w bezpiecznym miejscu.
- o Przechowuj narzędzie w odpowiednim miejscu – poza zasięgiem dzieci oraz w miejscu, które zabezpiecza ostrze przed przypadkowym dotknięciem.

## 5. Oznakowanie i Informacje o Produkcie

### • Ostrzeżenia i zalecenia bezpieczeństwa:

	Produkt nieprzeznaczony dla dzieci
	Uwaga! Ostre krawędzie - ryzyko zranienia
	Stosuj rękawice ochronne
	Stosuj okulary ochronne

## 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.

