

## Dokumentacja Produktowa

**Nazwa produktu:**

Paca styropianowa seria \*38\*, 28 x 14 cm, uchwyt plastikowy

**Model:**

0840-381428

**EAN:**

5905061986599

**Producent:**

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



### 1. Opis Produktu

Paca styropianowa do narzędzie do nakładania i zacierania tynków, gładzi i klejów. Może służyć także do wygładzania i szlifowania powierzchni. Paca wykonana z zagęszczonego, twardego styropianu o gęstości 120 g/l jest bardzo lekka i wytrzymała. Pozwala na wykonywanie długotrwałej pracy bez nadmiernego obciążania ręki. Lekka paca styropianowa to alternatywa dla tradycyjnych pac z blatem ze stali nierdzewnej.

Paca ma wygodny, plastikowy uchwyt.

Wymiary: 28 x 14 cm

Grubość blatu: 26 mm



## 2. Specyfikacja Produktu

**Materiał blatu / ostrza:**

styropian

**Krawędź ostrza:**

prosta

**Wymiary blatu:**

28 x 14 cm

**Grubość blatu / ostrza:**

26 mm

**Waga netto:**

0.23 kg

**Wysokość całkowita [cm]:**

9.5 cm

**Długość całkowita [cm]:**

28 cm

**Szerokość całkowita [cm]:**

14 cm

**Materiał uchwytu:**

plastik

**Typ uchwytu:**

1K

**Zastosowanie:**

nakładanie tynku, mas, klejów

**Typ pacy / kielni:**

standardowa





### 3. Ocena Ryzyka

**Przeznaczenie:** Narzędzia są przeznaczone do prac budowlanych oraz wykończeniowych, takich jak nakładanie i rozprowadzanie mas budowlanych.

#### Zidentyfikowane zagrożenia:

- Możliwość uszkodzenia narzędzia przy nadmiernym nacisku.
- Ryzyko kontaktu z chemikaliami budowlanymi.

#### Środki zapobiegawcze:

- Unikaj nadmiernego obciążenia pac.
  - Stosuj środki ochrony osobistej podczas pracy z zaprawami i tynkami.
- 

### 4. Instrukcje Użytkowania

#### 1. Użytkowanie:

- Upewnij się, że narzędzie jest czyste i w dobrym stanie.
- Aplikuj materiały budowlane równomiernie, wykonując płynne ruchy, aby uzyskać pożądany efekt.
- Unikaj stosowania z nadmiernie twardymi materiałami.

#### 2. Czyszczenie i przechowywanie:

- Po zakończeniu pracy dokładnie oczyść narzędzie z resztek materiału budowlanego.
- Przechowuj narzędzia w suchym miejscu

### 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.

