



Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Hardy paca plastikowa (rajberka) stożkowa, 28 x 14 cm, uchwyt ABS

Model:

0809-252803

EAN:

5905061010676

Producent:

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



1. Opis Produktu

Paca plastikowa (rajberka) stożkowa to najlepsze narzędzie do zacierania i fakturowania tynków dekoracyjnych.

Blat pacy ma grubość 3 mm, co nadaje pacy odpowiednią sztywność. Zaokrąglone brzegi nie rysują zacieranej powierzchni. Stożek ułatwia fakturowanie tynków.

Paca jest wyposażona w praktyczny i wygodny uchwyt z trwałego tworzywa ABS.

Wymiary: 28 x 14 mm





2. Specyfikacja Produktu

Materiał blatu / ostrza:

plastik

Krawędź ostrza:

prosta

Wymiary blatu:

28 x 14 cm

Grubość blatu / ostrza:

3 mm

Waga netto:

0.176 kg

Wysokość całkowita [cm]:

8 cm

Długość całkowita [cm]:

28 cm

Szerokość całkowita [cm]:

14 cm

Materiał uchwytu:

ABS

Typ uchwytu:

1K

Zastosowanie:

nakładanie tynku, mas, klejów

Typ pacy / kielni:

stożkowa (pięciokątna)





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.

