



Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Hardy Paca trapezowa elastyczna 240x140x100mm,
uchwyt 2K

Model:

0800-372414

EAN:

5905061114916

Producent:

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



1. Opis Produktu

PACA WENECKA ELASTYCZNA

Profesjonalne wykończenie - doskonały efekt dekoracyjny

Profesjonalnie wykonana paca wenecka jest idealna do aplikacji różnych rodzajów mas dekoracyjnych. Dzięki niej osiągniesz idealny efekt nakładając stiuk wenecki, tynk dekoracyjny czy beton architektoniczny. Ergonomiczny kształt oraz wysoka jakość zastosowanych materiałów gwarantuje doskonały efekt przy minimalnym wysiłku, a nawet długotrwała praca nie męczy dłoni. To profesjonalne narzędzie sprawi, że w prosty sposób osiągniesz doskonały efekt powierzchni dekoracyjnych.

Wykorzystaj potencjał efektów dekoracyjnych - stwórz doskonałą strukturę

1. Ergonomiczny kształt

Ergonomiczny kształt uchwytu i precyzyjne, elastyczne ostrze zapewniają wygodę podczas wykonywanych prac, minimalizując zmęczenie dłoni nawet przy długotrwałym użytkowaniu.

2. Trwałość

Dzięki zastosowaniu wysokiej jakości komponentów takich jak stal nierdzewna, aluminium i polimery paca wenecka Hardy jest odporna na korozję, ścieranie się i niezwykle trwała.

3. Wszechstronność zastosowania

Przeznaczona do nakładania i modelowania wszelkiego rodzaju mas dekoracyjnych. Sprawdza się w pracach na dużych powierzchniach jak ściany czy sufity oraz wykończeniu cokołów, narożników i wszelkiego rodzaju mniejsze elementy dekoracyjne.

4. Precyzja, gwarancja rezultatu

Precyzyjne ostrze wykonane jest z giętkiej, polerowanej stali nierdzewnej o grubości 0,3mm. Narożniki ostrza są zaokrąglone. Pozwala to na kontrolę efektu na każdym etapie nakładania pas dekoracyjnych i gwarantuje efekt końcowy zgodny z zamierzeniami. Niewątpliwym atutem pacy weneckiej Hardy jest jej trapezoidalny, niesymetryczny kształt. Ułatwia to dotarcie do trudnodostępnych miejsc i niewielkich, ograniczonych powierzchni.





2. Specyfikacja Produktu

Materiał blatu / ostrza:

stal nierdzewna

Wymiary blatu:

24 x 14 x 10 cm

Waga netto:

0.216 kg

Materiał uchwytu:

plastik i guma

Zastosowanie:

nakładanie mas dekoracyjnych

Typ pacy / kielni:

stucco (wenecka)



3. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie: Pace są przeznaczone do prac budowlanych oraz wykończeniowych, takich jak nakładanie i rozprowadzanie tynków, mas, klejów

Zidentyfikowane zagrożenia:

- **Ryzyko skaleczenia:** Narzędzia mają ostre krawędzie, które mogą prowadzić do skaleczeń.
- **Ryzyko kontaktu z substancjami chemicznymi:** Narzędzia mogą być stosowane z różnymi chemikaliami budowlanymi, które mogą podrażniać skórę.
- **Ryzyko upadku podczas pracy na wysokości:** Podczas pracy z narzędziami na rusztowaniach lub drabinach wzrasta ryzyko upadku.

Środki zapobiegawcze:

- Stosować narzędzia ostrożnie, unikać kontaktu ostrych krawędzi ze skórą.
- Używać rękawic ochronnych i innych środków ochrony osobistej, szczególnie przy pracy z chemikaliami.
- Narzędzia przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

4. Instrukcje Użytkowania

1. Użytkowanie:



- Upewnij się, że narzędzie jest czyste i w dobrym stanie.
- Sprawdź stan ostrzy i powierzchni roboczych, aby uniknąć niespodziewanych uszkodzeń materiału.
- Aplikuj materiały budowlane równomiernie, wykonując płynne ruchy, aby uzyskać pożądany efekt.
- Unikaj nadmiernego nacisku, który może prowadzić do uszkodzenia powierzchni.

2. Czyszczenie i przechowywanie:

- Po zakończeniu pracy dokładnie oczyść narzędzie z resztek materiału budowlanego zgodnie z zaleceniami producenta materiału,
- Przechowuj narzędzia w suchym miejscu, aby uniknąć korozji oraz zabezpiecz ostrza.

5. Oznakowanie i Informacje o Produkcie

- **Ostrzeżenia i zalecenia bezpieczeństwa:**

	<p>Uwaga! Ostre krawędzie i narożniki</p>
	<p>Stosuj rękawice ochronne</p>

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.