

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/paca-pcv-gladka-270mm-uchwyt-otwarty-spk02-00-schmith-p-31571.html>

Paca PCV gładka 270mm uchwyt otwarty SPK02-00 SCHMITH

Cena brutto	7,83 zł
Cena netto	6,37 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SPK02-00
Kod producenta	SPK02-00
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Paca PCV gładka 270mm uchwyt otwarty SPK02-00 SCHMITH

Paca tynkarska z gładką powierzchnią roboczą wykonaną z PCV, wyposażona w otwarty uchwyt. Narzędzie przeznaczone do ręcznej obróbki i wykańczania powierzchni tynkarskich – wygładzania, zacierania i nadawania struktury.

Wymiary powierzchni roboczej 270 x 95 mm

Materiał płyty PCV

Typ uchwytu Otwarty

Model SPK02-00

Charakterystyka

Powierzchnia robocza z PCV

Płyta wykonana z polichlorku winylu (PCV) zapewnia gładką teksturę, która nie pozostawia śladów na świeżym tynku. Materiał ten charakteryzuje się odpornością na wilgoć i nie wchłania wody z masy tynkarskiej, co pozwala na równomierne rozprowadzanie zaprawy bez ryzyka jej przedwczesnego wysychania.

Otwarty uchwyt

Konstrukcja z otwartym uchwytem umożliwia swobodne operowanie narzędziem i precyzyjną kontrolę siły nacisku podczas pracy. Taki układ ułatwia dostosowanie techniki do rodzaju wykonywanej pracy – od delikatnego wygładzania po intensywne zacieranie.

Wymiary 270 x 95 mm

Średnia wielkość płyty roboczej zapewnia równowagę między zasięgiem pracy a manewrowością. Taki rozmiar sprawdza się zarówno przy obróbce większych powierzchni, jak i podczas pracy w miejscach wymagających większej precyzji.

Uniwersalność zastosowania

Narzędzie współpracuje z różnymi typami mas tynkarskich – od mineralnych po akrylowe. Gładka powierzchnia PCV pozwala na wykonywanie zarówno gładkich wykończeń, jak i nadawanie struktury poprzez odpowiednią technikę pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	SPK02-00
Producent	SCHMITH
Materiał płyty roboczej	PCV (polichlorek winylu)
Wymiary płyty roboczej	270 x 95 mm
Typ powierzchni roboczej	Gładka
Typ uchwytu	Otwarty, profilowany
Materiał uchwytu	Tworzywo sztuczne

Zastosowanie

- Wygładzanie mokrych tynków mineralnych na ścianach wewnętrznych i zewnętrznych
- Zacieranie tynków akrylowych i silikonowych
- Nadawanie struktury świeżo nałożonym masom tynkarskim
- Fakturowanie powierzchni tynkarskich techniką krążącą
- Wyrównywanie powierzchni pokrytych zaprawami klejowymi przed układaniem płytek
- Obróbka tynków dekoracyjnych wymagających gładkiego wykończenia
- Rozprowadzanie i wygładzanie szpachli gipsowych na większych powierzchniach

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić czystość powierzchni roboczej. W przypadku nowych narzędzi zaleca się przetrarcie płyty wilgotną szmatką, aby usunąć ewentualne pozostałości z procesu produkcyjnego.

Technika pracy

Podczas wygładzania tynku należy prowadzić pacę ruchami krążącymi lub prostoliniowymi z umiarkowanym naciskiem. Dla uzyskania gładkiej powierzchni zaleca się lekkie zwilżanie płyty roboczej wodą. Przy fakturowaniu stosuje się większy nacisk i krótsze, bardziej dynamiczne ruchy.

Czyszczenie po pracy

Zaraz po zakończeniu pracy należy dokładnie zmyć pozostałości masy tynkarskiej z powierzchni roboczej i uchwytu. Tynki zawierające cement lub gips wymagają usunięcia przed ich stwardnieniem. Narzędzie można myć pod bieżącą wodą lub w pojemniku z wodą, używając szczotki do usunięcia zaschnięcia.

Przechowywanie

Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, w pozycji poziomej lub zawieszona za uchwyt. Unikać długotrwałego narażenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, które mogą wpłynąć na właściwości tworzywa sztucznego.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy tynkarskiej warto rozważyć uzupełnienie zestawu o pacę z gąbki (do zacierania strukturalnego), pacy stalowe (do nakładania i wstępnego wyrównywania), kielnie tynkarskie (do trudno dostępnych miejsc) oraz pacy z filcem (do ostatecznego wygładzania).