

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nakrapiacz-murarski-kokos-nylon-snak-a03-039-schmith-p-30930.html>

Nakrapiacz murarski kokos nylon SNAK A03-039 SCHMITH

Cena brutto	8,33 zł
Cena netto	6,77 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SNAK A03-039
Kod producenta	SNAK A03-039
Kod EAN	5902004715469
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Nakrapiacz murarski kokos/nylon SNAK A03-039 SCHMITH

Szczotka murarska do nakrapiania powierzchni w pracach remontowo-budowlanych. Konstrukcja z bukowej oprawy i mieszanego włosia zapewnia trwałość i uniwersalność zastosowania.

Typ włosia Kokos/nylon

Oprawa Drewno bukowe

Model SNAK A03-039

Charakterystyka produktu

Mieszane włosie kokos/nylon

Połączenie naturalnego włókna kokosowego z tworzywem syntetycznym (PET lub PP) łączy odporność na wilgoć z elastycznością. Włókno kokosowe zapewnia sztywność potrzebną do nakrapiania, nylon zwiększa trwałość i odporność na ścieranie.

Oprawa z drewna bukowego

Buk charakteryzuje się twardością i odpornością na pękanie, co ma znaczenie przy intensywnej pracy. Naturalny materiał zapewnia ergonomiczny chwyt i stabilność konstrukcji podczas użytkowania.

Uchwyt do zawieszenia

Otwór montażowy umożliwi przechowywanie narzędzia w pozycji wiszącej. Rozwiązanie pozwala na osuszenie włosa po pracy i zapobiega deformacji szczeciny przy długotrwałym składowaniu.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Symbol	SNAK A03-039
Typ włosa	Mieszane (kokos + nylon PET/PP)
Materiał oprawy	Drewno bukowe
Wyposażenie dodatkowe	Uchwyt do zawieszenia
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10 szt.
Kod EAN	5902004715469

Zastosowanie

- Nakrapianie powierzchni tynków przed nakładaniem kolejnych warstw
- Przygotowanie podłoża pod wylewki betonowe
- Teksturowanie świeżych warstw tynku lub zaprawy
- Czyszczenie narzędzi murarskich z resztek zaprawy
- Usuwanie luźnych cząstek z powierzchni przed malowaniem
- Prace wykończeniowe przy renowacji elewacji

Nakrapianie - dlaczego ma znaczenie

Nakrapianie to proces tworzenia szorstkiej powierzchni poprzez uderzanie mokrego tynku szczotką. Powstałe nierówności zwiększają przyczepność kolejnej warstwy zaprawy lub kleju. Szczególnie istotne przy grubszych tynkach wielowarstwowych i przy łączeniu różnych materiałów budowlanych.

Użytkowanie i konserwacja

Po zakończeniu pracy należy usunąć resztki zaprawy ze szczeciny. Nakrapiacz można płukać wodą lub czyścić mechanicznie przez uderzanie o twardą powierzchnię. Suszyć w pozycji wiszącej włosiem w dół, co zapobiega gromadzeniu wilgoci w oprawie drewnianej.

Mieszane włosie kokos/nylon jest odporne na alkaliczne środowisko zapraw cementowych, ale należy unikać długotrwałego moczenia narzędzia. Regularne czyszczenie wydłuża okres użytkowania szczotki.

...