

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/paca-z-gabka-smpx-nacinana-40mm-yt-51903-yato-p-15266.html>

PACA Z GĄBKĄ SMPX NACINANĄ 40MM YT-51903 YATO

Cena brutto	14,26 zł
Cena netto	11,59 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-51903
Kod producenta	YT-51903
Kod EAN	5906083033391
Producent	YATO

Opis produktu

Paca z Gąbką SMPX Nacinaną 40mm YT-51903 YATO

Paca do fugowania płytek z gąbką SMPX o grubości 40 mm. Narzędzie przeznaczone do wypełniania spoin, czyszczenia płytek z nadmiaru fugi oraz prac wykończeniowych w układaniu glazury i gresu.

Grubość gąbki 40 mm

Materiał gąbki SMPX nacinana

Producent YATO

Model YT-51903

Charakterystyka pacy fugowej YATO YT-51903

Gąbka SMPX o wysokiej gęstości

Materiał SMPX charakteryzuje się podwyższoną gęstością komórek, co zapewnia większą chłonność wody i równomierne rozprowadzanie wilgoci podczas fugowania. Dzięki temu fuga nie wysycha zbyt szybko, a spoiny pozostają równomiernie wypełnione.

Nacinana powierzchnia gąbki

Nacięcia w strukturze gąbki zwiększają jej porowatość i elastyczność. Umożliwiają skuteczniejsze zbieranie nadmiaru fugi ze spoin oraz lepsze docieranie do krawędzi płytek bez ryzyka ich uszkodzenia lub zarysowania.

Grubość 40 mm

Większa grubość gąbki oznacza większą pojemność wodną i dłuższy czas pracy bez konieczności częstego płukania. Grubsza gąbka zapewnia również lepszą amortyzację podczas czyszczenia płytek, co zmniejsza ryzyko ich uszkodzenia.

Ergonomiczny uchwyt

Rękojeść zaprojektowana z myślą o długotrwałej pracy. Antypoślizgowa powierzchnia uchwytu zapewnia pewny chwyt nawet przy mokrych dłoniach, co przekłada się na większą precyzję podczas fugowania i mniejsze zmęczenie rąk.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-51903
Producent	YATO
Materiał gąbki	SMPX nacinana
Grubość gąbki	40 mm
Typ gąbki	Wysokiej gęstości, porowata
Przeznaczenie	Fugowanie i czyszczenie płytek

Zastosowanie pacy fugowej

- Fugowanie płytek ceramicznych na ścianach i podłogach
- Fugowanie płytek gresowych i kamienia naturalnego
- Wypełnianie spoin fugą cementową i epoksydową
- Czyszczenie powierzchni płytek z nadmiaru fugi przed jej związaniem
- Wygładzanie i formowanie spoin po nałożeniu fugi
- Usuwanie pozostałości materiałów fugowych z glazury
- Prace wykończeniowe przy układaniu płytek w łazienkach i kuchniach
- Profesjonalne prace glazurnicze na budowach i remontach

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem fugowania należy namoczyć gąbkę w czystej wodzie i dokładnie ją wyżąć. Gąbka powinna być wilgotna, ale nie mokra – nadmiar wody może rozcieńczyć fugę i osłabić spoiny. Zaleca się przetestowanie stopnia wilgotności na niewielkim fragmencie powierzchni.

Technika fugowania

Fugę należy nakładać ruchami ukośnymi względem spoin, dociskając materiał w głąb szczelin. Po wypełnieniu spoin, wilgotną pacą zbiera się nadmiar fugi ruchami po przekątnej płytek. Gąbkę należy regularnie płukać w czystej wodzie i wyżymać. Woda powinna być wymieniana, gdy stanie się mętna.

Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu pracy pacę należy dokładnie wypłukać pod bieżącą wodą, usuwając wszelkie pozostałości fugi. Gąbkę można delikatnie wyżąć i pozostawić do wyschnięcia w przewiewnym miejscu. Nie należy wykręcać gąbki z dużą siłą, gdyż może to uszkodzić jej strukturę.

Produkty uzupełniające do prac fugowych

Do kompleksowych prac glazurniczych warto rozważyć: gumowe pace do wstępnego wciskania fugi w spoiny, wiadra z kratką do płukania gąbki, fugi cementowe lub epoksydowe dostosowane do rodzaju płytek, gąbki zapasowe oraz środki do czyszczenia resztek fugi.