

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pedzel-angielski-lakierowany-4-sch07m02004-schmith-p-58914.html>

## Pędzel angielski lakierowany 4" SCH07M02004 SCHMITH

Cena brutto	<b>14,48 zł</b>
Cena netto	<b>11,77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SCH07M02004</b>
Kod producenta	<b>SCH07M02004</b>
Kod EAN	<b>5902004777603</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Pędzel angielski lakierowany 4" SCH07M02004 SCHMITH

Pędzel płaski z naturalnym włosiem o szerokości 4 cale (około 100 mm), przeznaczony do nakładania farb, lakierów i impregnatów na większych powierzchniach. Lakierowany trzonek drewniany zapewnia trwałość i odporność na wilgoć podczas pracy.

Szerokość robocza 4" (ok. 100 mm)

Wysokość włosia 64 mm

Typ włosia Naturalne

Model SCH07M02004

### Charakterystyka techniczna

#### Naturalne włosie 64 mm

Włosie naturalne charakteryzuje się większą chłonnością w porównaniu do syntetycznego, co umożliwia pobieranie większej ilości farby i równomierne jej rozprowadzanie. Wysokość 64 mm pozwala na elastyczne dostosowanie nacisku podczas malowania, co przekłada się na gładzsze wykończenie bez widocznych śladów pociągnięć.

### Szerokość 4 cale

Szerokość około 100 mm sprawdza się przy malowaniu powierzchni płaskich o średniej i dużej powierzchni, takich jak drzwi, boazerie czy meble. Zapewnia efektywność pracy przy zachowaniu kontroli nad nakładanym materiałem, szczególnie w przypadku lakierów i impregnatów wymagających precyzyjnego rozprowadzenia.

### Lakierowany trzonek drewniany

Powłoka lakierowa zabezpiecza drewno przed wchłanianiem wilgoci z farb na bazie wody i rozpuszczalników organicznych. Gładka powierzchnia ułatwia czyszczenie pędzla po zakończeniu pracy i zapobiega pęcznieniu drewna, co wydłuża żywotność narzędzia.

### Grubość korpusu 22 mm

Grubość oprawki wpływa na stabilność włosia podczas malowania. Parametr 22 mm oznacza średnią grubość, która zapewnia odpowiednią sztywność przy zachowaniu elastyczności niezbędnej do równomiernego rozprowadzania materiałów o różnej gęstości.

## Specyfikacja techniczna

Model	SCH07M02004
Producent	Schmith
Szerokość robocza	4" (ok. 100 mm)
Wysokość włosia	64 mm
Grubość korpusu	22 mm
Typ włosia	Naturalne
Materiał trzonu	Drewno lakierowane
Typ pędzla	Angielski (płaski)

## Zastosowanie

- Nakładanie lakierów na meblach drewnianych i drzwiach
- Malowanie powierzchni drewnianych impregnatami ochronnymi
- Prace wykończeniowe przy renowacji mebli
- Lakierowanie elementów stolarki okiennej i drzwiowej
- Nakładanie farb olejnych na powierzchniach o średniej wielkości
- Prace konserwatorskie wymagające precyzyjnego rozprowadzania materiału
- Malowanie boazerii i paneli drewnianych

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy wyczesać pędzel, aby usunąć luźne włosie. W przypadku farb na bazie wody warto zwilżyć włosie wodą i otrząsnąć nadmiar — wilgotne włosie naturalne lepiej pobiera farbę wodną. Przy lakierach i farbach olejnych pędzel powinien być suchy.

### Czyszczenie po pracy

Sposób czyszczenia zależy od rodzaju użytego materiału. Farby na bazie wody wmywać ciepłą wodą z dodatkiem mydła, wielokrotnie płucząc aż do uzyskania czystej wody. Lakier i farby olejne usuwać odpowiednim rozpuszczalnikiem (terpentyna, benzyna lakiernicza), a następnie przemyć wodą z mydłem. Po oczyszczeniu włosie należy uformować i pozostawić pędzel do wyschnięcia w pozycji poziomej lub zawieszony włosiem w dół.

### Dobór materiałów malarskich

Naturalne włosie sprawdza się szczególnie przy lakierach i farbach olejnych, gdzie jego struktura zapewnia płynne rozprowadzenie materiału. Może być również stosowane z farbami wodnymi, choć w tym przypadku syntetyczne włosie często jest bardziej trwałe. Nie zaleca się używania tego pędzla do farb lateksowych o wysokiej lepkości — lepiej sprawdzą się w nich wałki malarskie.

### Produkty powiązane

Do kompleksowych prac malarskich warto rozważyć pędzle o różnych szerokościach (1", 2", 3") do prac detaliowych oraz wałki malarskie do dużych powierzchni. W przypadku lakierowania przydatne mogą być również gąbki polerskie do wygładzania kolejnych warstw.