

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 18:20

Link do produktu: <https://autolakier.pl/biala-gabka-polerska-ixell-twarda-do-polerowania-po-matowaniu-papierem-62-p-1977.html>



## BIAŁA GĄBKA POLERSKA IXELL twarda do polerowania po matowaniu papierem 62

Numer katalogowy **8713707165645**

Kod producenta **8713707165645**

Kod EAN **8713707165645**

Producent **IXELL**

Kod producenta **8713707165645**

EAN (GTIN) **8713707165645**

Waga produktu z  
opakowaniem  
jednostkowym **0.1**

### Opis produktu



## PROFESJONALNE GĄBKI

## POLERSKIE

Stosowane są do rozprowadzania środków polerskich przy użyciu maszyn polerskich z napędem pneumatycznym i elektrycznym

---

**GĄBKI POLERSKIE IXELL, GWARANTUJĄ DOSKONAŁĄ**

**SKUTECZNOŚĆ I DŁUGĄ TRWAŁOŚĆ W UŻYCIU.**

**DOSTOSOWANE SĄ DO WSZYSTKICH GRANULACJI**

**PAST POLERSKICH I MLECZEK , NABŁYSZCZAJĄCYCH.**

**Można stosować ją zarówno na mokro lak i na sucho, w zakresie prędkości od 600 do 2100 obr./min.**

**Charakteryzują się wysoką jakością i profesjonalnym wykonaniem, wyprodukowano ją z precyzyjnie dobranych, materiałów o wysokiej jakości.**

Gąbka polerska o wymiarach 150 mm x 50 mm, gwint wewnętrzny M14

Produkowana w trzech twardościach - kolorach.

**AUKCJA DOTYCZY 1 SZTUKI GĄBKI**

**(twardość do wyboru, kolor prosimy podać w mailu)**

**Biała - bardzo trwała**

Gęsta gąbka, idealna do szlifowania i polerowania lakierów bezbarwnych, metalicznych, perłowych.

**Nadaje się do polerowania każdej powierzchni lakierniczej,**

gdzie trzeba uzyskać wysoki połysk i usunąć ślady po szlifowaniu papierem 1500, 2000.



**Pomarańczowa- średnio twarda**

Mniej zwarta, do polerowania wszystkich rodzajów lakierów.

Do polerowania śladów po szlifowaniu (P 2000 do ok. P 2500) na świeżo polakierowanej powłoce po krótkim czasie schnięcia, jak również do zwykłych prac polerskich w lakiernictwie samochodowym.

**Idealna do lekko utlenionych powłok lakierniczych, niewielkich rys, do polerowania przejść po tzw. cieniowaniu czyli łączeniem starego lakieru z nowym.**



**Czarna - bardzo miękka**

Zapobiega powstawaniu śladów wirowania, co jest szczególnie ważne przy ciemnych kolorach.

**Idealna do nabłyszczania drobnoziarnistymi pastami polerskimi oraz mleczkami nabłyszczającymi.**

Pozwala uzyskać mocniejszy efekt nabłyszczonej/lustrzanej przejrzystości lakieru.

Do usuwania kolistych śladów po polerowaniu maszynowym.



**Opis:**

Gąbka polerska obła charakteryzuje się zaokrągleniem ściernicy tarczowej wzdłuż jej górnej płaszczyzny (przy uchwycie mocującym).

**Zastosowanie:**

Podczas pracy, przy użyciu zwiększonej siły nacisku struktura gąbki pozwala na skompensowanie jej nadmiaru poprzez łuk gąbki, dzięki czemu, uchwyt mocujący nie wcina się w gąbkę utrudniając jej rozrywanie.

**Gąbki** polerskie IXELL są produkowane z najwyższą dokładnością, co pozwala na idealne ich wyważenie.

**Gąbka podczas pracy nie wpada w wibrację, co znacznie wpływa na jej żywotność.**

**Pianka** o wysokiej jakości i twardości, która zapewnia lepszy efekt polerski i charakteryzuje się wysoką trwałością.

Struktura gąbki pozwala na zatrzymywanie wody wewnątrz, odbierając ciepło z polerowanej powierzchni.

**Uchwyt** wykonany z bardzo twardego tworzywa (POM) czterokrotnie mocniejszego od materiałów stosowanych na rynku.

Pozwala ono na precyzyjne oraz mocne dokręcenie gąbki do maszyny i zabezpiecza przed zerwaniem gwintu.

**Zwieńczenie** uchwytu zakończone jest gwintem wewnętrznym M14, który pozwala na swobodny oraz trwały montaż/demontaż gąbki polerskiej.

**SPOSÓB UŻYCIA:**

Gąbkę do polerowania zamontować do polerki o napędzie elektrycznym lub pneumatycznym.

Nanieść na nią niewielką ilość pasty do polerowania lub mleczka nabłyszczającego.

Jeżeli pasta do polerowania wymaga wody w czasie polerowania, nawilżyć powierzchnię polerowaną i gąbkę spryskiwaczem.

---

Następnie dokładnie rozprowadzić środek na polerowanym elemencie.

Polerować całą powierzchnią gąbki lub jej brzegiem do uzyskania odpowiedniego efektu.

Po skończeniu polerowania, gąbkę dokładnie umyć i osuszyć.

