

## RHYNOSPONGE - DWUSTRONNE GĄBKI AUTO



AUTOMOTIVE

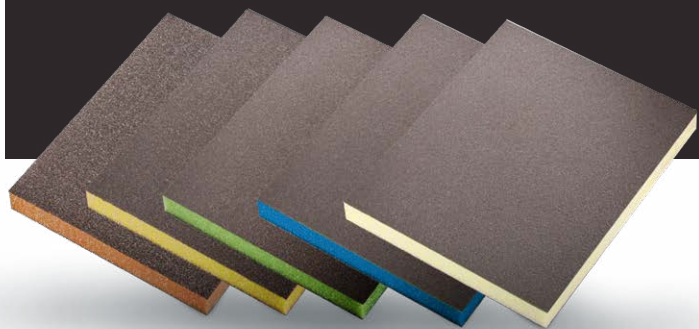


COMPOSITES INDUSTRIES

ROZWIĄZANIE DO SZLIFOWANIA KRAWĘDZI W MOTORYZACJI

### Odkryj wartość

- Oznaczenie kolorem → Łatwiejsza identyfikacja
- 120 x 98 x 13 mm → Doskonałe do ręcznego szlifowania
- Dwie strony → Znakomity stosunek jakości do ceny
- Wyrównująca nacisk gąbka → Nie ma ryzyka przeszlifowania
- Dostosowująca się → Łatwa praca przy krawędziach
- Niskie zapychanie → Zwiększona wydajność szlifowania



### Doskonałe wykończenie, każdej powierzchni

Szpachlówka, lakier lub lakier bezbarwny. Niezależnie od aplikacji, miękkie podłoże **RhynoSponge** wytwarza powierzchnię komfortową do szlifowania krawędzi i zaokrąglonych kształtów.

### Wysoka odporność, bez kompromisów

Dzięki równomiernej dystrybucji ziarna połączonej z adaptacją do powierzchni, **RhynoSponge** dostarcza:

- ✓ Długą żywotność
- ✓ Możliwość wielokrotnego użytku
- ✓ Elastyczność, bez osypywania się ziarna
- ✓ Szlifowanie na sucho lub na mokro

### Kolorowe podejście

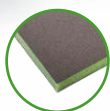
Wachlarz ziarnistości od średniej do mikro, kolor jako kod identyfikacji.



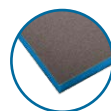
**MEDIUM**  
GRANULACJA



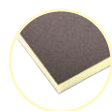
**FINE**  
GRANULACJA



**SUPER FINE**  
GRANULACJA



**ULTRA FINE**  
GRANULACJA



**MICRO FINE**  
GRANULACJA

SZLIFOWANIE ZGRUBNE



SZLIFOWANIE WYKONCZENIOWE

120

220

400

600

1000

1500

Porównanie wykończenia ze szlifowaniem papierem ściernym

# RHYNOSPONGE - DWUSTRONNE GĄBKI AUTO



## Niskie zapychanie

Optymalne rozłożenie ziarna z elastyczną żywicą, minimalizuje zapychanie.



## Gładkie szlifowanie. Zawsze

Wyrównująca nacisk gąbka **RhynoSponge** zapewni gładkie wykończenie szlifowania konturów i krawędzi.

### Sugerowane aplikacje

- ✔ Szlifowanie / Przygotowanie
- ✔ Usuwanie rdzy i lakieru
- ✔ Szlifowanie pod cieniowanie
- ✔ Szlifowanie końcowe
- ✔ Ścieranie / lakierowanie
- ✔ Usuwanie lakieru
- ✔ Mikro-wykończenie / wygładzanie

### Podłoża

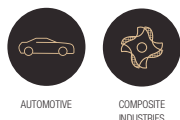
- ✔ Podkłady
- ✔ Szpachlówki
- ✔ Stary lakier
- ✔ Włókno szklane
- ✔ Podkłady
- ✔ Powłoki żelowe
- ✔ Lakiery bezbarwne

**Użycie** Rekomendowane środki ochronne podczas szlifowania:

- Okulary ochronne
- Maska przeciwpyłowa
- Rękawiczki



Kod	Wymiary	Granulacja	Kolor	Ilość/Opk.
595077	98x120x13	Medium	Pomarańczowy	100
595107	98x120x13	Fine	Żółty	100
595121	98x120x13	Super Fine	Zielony	100
595145	98x120x13	Ultra Fine	Niebieski	100
595169	98x120x13	Micro Fine	Beżowy	100



**INDASA Polska SP. z o.o.**  
 Ul. Astronomów 10  
 80-288 Gdansk  
 Tel: +(48) 58 554 02 00  
 Fax: +(48) 58 522 94 61  
 Email: indasa@indasa.pl