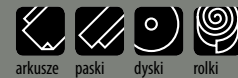


White Line



arkusze paski dyski rolki

Moc ścierania
Szybkość pracy
Efekt końcowy w korzystnej cenie

RHYNOWET WhiteLine

Zakres granulacji od **P60** do **P1200**

- do ręcznego użytku na mokro lub na sucho
- szlifowanie kompozytów
- szlifowanie szpachlówek
- szlifowanie tynków i ścian



RHYNALOX / RHYNODRY WhiteLine

Zakres granulacji od **P40** do **P600**

- szlifowanie na sucho
- szlifowanie lakierów, podkładów, szpachlówek
- szlifowanie kompozytów
- szlifowanie drewna i lakierów do drewna
- szlifowanie tynków i ścian



RHYNOSTICK WhiteLine

Składa się z RHYNALOX WhiteLine (**P40** do **P120**) i RHYNODRY WhiteLine (**P150** do **P600**)

- System TAB: pozwala szybko odkleić dysk i połączyć z dyskiem bazowym
- szlifowanie mechaniczne



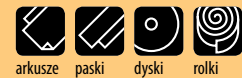
RHYNOGRIP WhiteLine

Składa się z RHYNALOX WhiteLine (**P40** do **P120**) i RHYNODRY WhiteLine (**P150** do **P600**)

- System GRIP (rzep): pozwala na przyczepianie i odzlepianie materiału
- szlifowanie maszynowe z użyciem dysków bazowych lub bloków



Plus Line



arkusze paski dyski rolki

Wysoka elastyczność
Większa żywotność materiału
Perfekcyjne wykończenie
Odporność na zapychanie

RHYNOWET PlusLine

Zakres granulacji od **P60** do **P2500**

- szlifowanie
- szlifowanie lakierów, podkładów, szpachlówek
- szlifowanie kompozytów
- szlifowanie drewna i lakierów do drewna
- szlifowanie tynków i ścian



RHYNALOX PlusLine

Zakres granulacji od **P40** do **P1200** (od **P150**, zawiera warstwę lubrykantu, co zapobiega zapychaniu)

- szlifowanie na sucho
- szlifowanie lakierów, podkładów, szpachlówek
- szlifowanie kompozytów
- szlifowanie drewna i lakierów do drewna
- doskonały materiał do szlifowania kształtów, krawędzi i konturów



RHYNOSTICK PlusLine

Na bazie RHYNALOX PlusLine (**P40** do **P1500**)

- System TAB: pozwala szybko odkleić dysk i połączyć z dyskiem bazowym
- szlifowanie mechaniczne



RHYNOGRIP PlusLine

Na bazie RHYNALOX PlusLine (**P40** do **P1500**)

- System GRIP (rzep): pozwala na przyczepianie i odzlepianie materiału
- szlifowanie maszynowe z użyciem dysków bazowych lub bloków



Red Line



arkusze paski dyski rolki

Większa żywotność materiału i wydajność
Doskonała jakość wykonania

RHYNOWET RedLine

Zakres granulacji od **P60** do **P2500**

- papier lateksowany antypoślizgowy
- szlifowanie na mokro i na sucho
- szlifowanie lakierów, podkładów, szpachlówek
- szlifowanie kompozytów



RHYNALOX, RHYNODRY, RHYNODRY RedLine

Zakres granulacji od **P40** do **P2500**

- szlifowanie na sucho
- szlifowanie lakierów, podkładów, szpachlówek
- szlifowanie kompozytów
- szlifowanie drewna i lakierów do drewna
- szlifowanie metalu i lakierów do metalu



RHYNOSTICK RedLine

Składa się z RHYNALOX RedLine (**P40** i **P60**) oraz RHYNODRY RedLine (**P80** do **P800**)

- System TAB: pozwala szybko odkleić dysk i połączyć z dyskiem bazowym
- szlifowanie mechaniczne



RHYNOGRIP RedLine

Składa się z RHYNALOX RedLine (**P40** i **P60**), RHYNODRY RedLine (**P80** i **P120**) oraz RHYNODRY PLUS RedLine (**P150** do **P2000**)

- System GRIP (rzep): pozwala na przyczepianie i odzlepianie materiału
- szlifowanie maszynowe z użyciem dysków bazowych lub bloków



HT Line



dyski



Innowacyjny proces
Doskonała wydajność
Zwiększona żywotność

RHYNOGRIP HTLine

Zakres granulacji: **P40** do **P2000**

- System GRIP (rzep): pozwala na przyczepianie i odzlepianie materiału
- szlifowanie maszynowe z użyciem dysków bazowych
- szlifowanie lakierów, podkładów, szpachlówek
- szlifowanie kompozytów
- szlifowanie drewna i lakierów do drewna
- szlifowanie metalu i lakierów do metalu



Film Line



dyski

Odporność na rozdieranie
Podłoże folia plastikowa
Doskonałe przygotowanie pod polerowanie
Zwiększona żywotność pracy

RHYNOGRIP FilmLine

Zakres granulacji: **P240** do **P1500**

- System GRIP (rzep): pozwala na przyczepianie i odzlepianie materiału
- szlifowanie lakierów, kompozytów



INDASA

Firma INDASA została założona w 1979 r. i jest jednym z czołowych producentów wysokiej jakości materiałów ściernych przeznaczonych do rynku motoryzacyjnego i innych gałęzi przemysłu.

Siedziba fabryki mieści się w Aveiro w Portugalii, skąd materiały ściernie INDASA są eksportowane do 90 krajów świata.

Firma ma swoje oddziały w Hiszpanii, Wielkiej Brytanii, Francji, Niemczech, Polsce, Brazylii i w Stanach Zjednoczonych.

W Polsce filia INDASA działa na rynku od 1999 roku, a papiery ściernie INDASA były znane już na początku lat 90-tych.



Indasa Polska Sp. z o.o.

Ul. Astronomów 10
80-299 Gdańsk
Tel. +58 55 40 200
Fax +58 522 94 61
indasa@indasa.pl
www.indasa.pl

RHYNOCELL SYSTEM

RHYNOCELL



Dyski do przygotowania powierzchni na wysoki połysk

- praca na sucho
- zwiększona żywotność
- wytrzymałe podłoże
- redukcja czasu pracy

RHYNOPOLISH



Pasty polerskie wysokiej jakości

- Rhynopolish 1: pasta polerska
- Rhynopolish 2: pasta nabłyszczająca
- doskonałe w pracy z dyskami Film Line i Rhynocell

RHYNOMOP



Średnica: **80 i 150 mm**

- gąbka biała do pasty Rhynopolish 1
- gąbka żółta do pasty Rhynopolish 2

MASKOWANIE TAŚMY MASKUJĄCE

TAŚMY MASKUJĄCE



- MTE: Motoryzacyjna (80°C)
- MTD: Przemysłowa (60°C)

TAŚMY Z FOLIĄ



Taśma do maskowania z folią

rozmiary: 350mm x 25m (15mm)
600mm x 25m (15mm)
1800mm x 25m (24mm)

RHYNO MASKING FOAM



Gąbka maskująca

- Forma cylindryczna (średnica **13 lub 19 mm**)

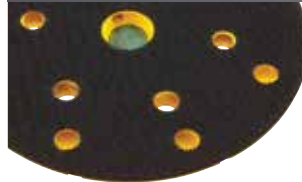
AKCESORIA

ZESTAW NAPRAWCZY



Zawiera wszystkie niezbędne elementy do drobnych napraw lakierniczych

DYSKI BAZOWE



System przyczepny na rzep

- bardzo skuteczna ekstrakcja kurzu

GUMA ŚCIERNA



Szybkie usuwanie taśmy, naklejek i resztek kleju

WŁÓKNINA W DYSKACH



Używana do mechanicznego czyszczenia i usuwania materiału

SZLIFIERKI ORBITALNE



D 75 mm i D 150 mm

GĄBKI ŚCIERNE I WŁÓKNINA

RHYNOSOFT



Granulacje: **P80 do P500** (PlusLine) biały nasyp
P600 do P2000 (RedLine) czerwony nasyp

- rolki (115 mm x 25 m)
- można odcinać kawałki o dowolnych wymiarach
- doskonały produkt do szlifowania różnego rodzaju kształtów

GĄBKI 1-stronne



Granulacje: **Medium**
Fine
Very Fine
Micro Fine

- trwałe i elastyczne
- mogą być używane z wodą

GĄBKI 2-stronne



Granulacje: **P60 do P240**

- materiał ścierny z obu stron
- można używać z wodą

WŁÓKNINA



Granulacje: **Medium** (zielona)
Very Fine (czerwona)
Ultra Fine (szara)

- w arkuszach (115 x 230 mm) i rolkach (100 mm x 10 m)
- można używać z wodą

INDASA PROFESJONALNE SYSTEMY SZLIFOWANIA



MOTORYZACJA
PRZEMYSŁ JACHTOWY
PRZEMYSŁ BUDOWLANY
INNE DZIEDZINY PRZEMYSŁU



INDASA
indasa-abrasives.com