

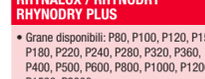
## RedLine

Quando contano le performance  
Alte prestazioni su materiali duri  
Alta capacità di taglio

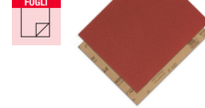
- RHYNOGRIP**
- Grane disponibili: P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P360, P400, P500, P600, P800, P1000, P1200, P1500, P2000, P2500
  - Carta D in lattice: P40-P60
  - Carta C in lattice: P80-P120
  - Carta B in lattice / Stearato: P150-P1000
  - Ossido di Alluminio



- RHYNOWET**
- Grane Disponibili: P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P360, P400, P500, P600, P800, P1000, P1200, P1500, P2000, P2500
  - Carta C in lattice antislip: P60-P120
  - Carta A in lattice antislip: P150-P2500
  - Ossido di alluminio: P60-P1200
  - Carburo di Silicio: P1500-P2500



- RHYNALOX / RHYNOXDY  
RHYNOXDY PLUS**
- Grane disponibili: P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P360, P400, P500, P600, P800, P1000, P1200, P1500, P2000
  - Carta D: P80-P120
  - Carta B in lattice: P150-P2000
  - Stearato P80-P2000
  - Ossido di Alluminio



- RHYNOGRIP**
- Grane disponibili: P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P360, P400, P500, P600, P800, P1000, P1200, P1500, P2000
  - Carta D in lattice: P40-P120
  - Carta B in lattice: P150-P2000
  - Stearato: P80-P2000
  - Grana abrasiva speciale
  - Stearato speciale



## HT Line

Performance elevate  
Processo innovativo  
Lunga durata

- RHYNOGRIP**
- Grane disponibili: P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P360, P400, P500, P600, P800, P1000, P1200, P1500, P2000
  - Carta D in lattice: P40-P120
  - Carta B in lattice: P150-P2000
  - Stearato: P80-P2000
  - Grana abrasiva speciale
  - Stearato speciale



**FilmLine**

Perfetta finitura  
Uniformità di taglio  
Maggiore durata di vita del prodotto

- RHYNOGRIP**
- Grane disponibili: P240, P320, P400, P500, P600, P800, P1000, P1200, P1500
  - Supporto in pellicola flessibile
  - Grane minerali per microfinitura
  - Stearato speciale



- RHYNOCELL**
- Grane disponibili: MF 3000
  - Rapidità di lucidatura ed utilizzo di meno materiale
  - Utilizzo a secco
  - Costruzione microcellulare per una maggiore resistenza



Fondata nel 1979, INDASA è diventata una delle aziende leader europee nella produzione di abrasivi.

Dal suo quartier generale ad Aveiro, Portogallo, l'azienda è specializzata nella produzione di materiali abrasivi e di sistemi che portano sul mercato soluzioni specifiche per aziende manifatturiere e di servizi. Un recente programma di investimenti su larga scala, ha dato alla luce un impianto produttivo che è subito diventato uno dei poli più innovativi in Europa grazie alla sua capacità produttiva in grado di soddisfare la crescente richiesta del marchio RHYNO, da sempre associato ai prodotti abrasivi, sul mercato mondiale. Gli altissimi standard in ambito di sviluppo, produzione e marketing nel settore degli abrasivi, hanno prodotto un riconoscimento mondiale del brand INDASA che si consolida di anno in anno. Il gruppo Indasa comprende 8 filiali: Spagna, UK, Francia, Germania, Polonia, Brasile, USA e Italia. Indasa esporta in oltre 100 nazioni attraverso una rete di distributori partner che promuovono lo sviluppo del brand e soddisfano la domanda locale.



**INDASA  
ACADEMY**

L'Indasa Academy è qualcosa di più di un semplice centro di formazione. Rappresenta un nuovo concetto di apprendimento e sviluppo.

Qui si lavora con l'intera gamma di prodotti e servizi Indasa e si possono testare con le proprie mani le soluzioni innovative che Indasa offre. Con il nostro training center, intendiamo facilitare e guidare il lavoro dei professionisti, sviluppando le competenze e conducendo verso soluzioni di lavoro più produttive ed efficienti. Grazie all'esperienza dei nostri tecnici, i professionisti del settore potranno apprendere i sistemi più innovativi insieme a tecniche e prodotti che ottimizzeranno il loro futuro lavoro. I professionisti potranno, da oggi, ottimizzare i processi di lavoro grazie al marchio di qualità conferito dall'Accademia Indasa: "process to profit"



INDASA Video



INDASA

INDASA ITALIA S.r.l.  
Sede Operativa: Strada del Portone 127/B  
10095 - Grugliasco (TO)  
Tel. +39 011 4278321  
Fax +39 011 427832  
E-mail: commerciale@indasaitalia.it

# INDASA

## best choice for surface preparation

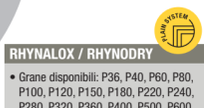


## ABRASIVI

## WhiteLine

Alta potenza di taglio  
Ottimo rapporto qualità/prezzo

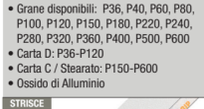
- RHYNOWET**
- Grane disponibili: P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P360, P400, P500, P600, P800, P1000, P1200
  - Carta B in lattice
  - Ossido di Alluminio



- RHYNALOX / RHYNOXDY**
- Grane disponibili: P36, P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P360, P400, P500, P600
  - Carta D: P36-P120
  - Carta C / Stearato: P150-P600
  - Ossido di Alluminio



- RHYNOSTICK**
- Grane disponibili: P36, P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P360, P400, P500, P600, P800, P1000, P1200, P1500, P2000, P2500
  - Carta C / Stearato: P150-P600
  - Ossido di Alluminio



## PlusLine

Alta flessibilità  
Resistente alle crepe  
Ottima finitura

- RHYNOWET**
- Grane disponibili: P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P360, P400, P500, P600, P800, P1000, P1200, P1500, P2000, P2500
  - Carta C in lattice antislip: P60-P120
  - Carta A in lattice antislip: P150-P1200
  - Carta C in lattice antislip: P1500-P2500
  - Ossido di Alluminio: P80-P400
  - Carburo di Silicio: P500-P2500



- RHYNALOX**
- Grane disponibili: P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P360, P400, P500, P600, P800
  - Carta D in lattice: P40-P60
  - Carta C in lattice: P80-P120
  - Carta B in lattice / Stearato: P150-P800
  - Ossido di Alluminio



- MFS DAISY DISCS**
- Grane disponibili: P2000, P2500
  - Carta C ad umido
  - Carburo di Silicio





### E-SERIES

**LUCIDATRICE ELETTRICA**

- Materiali composti di tipo avanzato
- Design ergonomico
- Regolatore di velocità
- Riduttore a due velocità

### E-SERIES

**LEVIGATRICE ELETTRICA**

- 100% compatibile con i Sistemi Abrasivi INDASA
- Tecnologia E-series
- Design ergonomico
- Basse vibrazioni e rumore



### UTENSILI

#### A-SERIES

**LEVIGATRICE ROTORBITALI**

- Materiali composti di tipo avanzato
- Design ergonomico
- 100% compatibile con i Sistemi Abrasivi INDASA
- Sistema di aspirazione delle polveri
- Regolatore di velocità

#### E-SERIES

**ASPIRATORE**

- Design compatto
- Trasportabile comodamente all'interno della carrozzeria
- Sistema autopulente a doppio filtraggi
- Previene l'intasamento dei filtri
- Accensione manuale/automatica
- Compatibile con i Sistemi Abrasivi INDASA



### ACCESSORI

**DISCO DI GOMMA**

- Disco in gomma dura
- Adattatore incluso

**PLATORELLO**

- Assemblaggio in pressofusione
- Dado di fissaggio sottoposto a trattamento termico
- Ottimamente equilibrato

**INTERFACCIA**

- Schiuma di densità media
- Raccomandato per le grane fini

**SUPPORTI VELCRATI RHYNOGRIP CON ASPIRAZIONE**

- Assemblaggio in pressofusione
- Eccellente durata
- Dado di fissaggio sottoposto a trattamento termico
- Fissaggio sicuro
- Ottimamente equilibrato
- Carteggiatura uniforme

**SUPPORTI VELCRATI RHYNOGRIP SENZA ASPIRAZIONE**

- Corpo composto durevole
- Design ergonomico

### LUCIDATURA

**AUTOGLOSS COMPOUND PLUS**

- Taglio rapido potenza abrasiva
- Uso a secco
- Soluzione senza silicene
- Processo a fase singola



**AUTOGLOSS HIGH-GLOSS PLUS**

- Uso a secco
- Soluzione senza silicene
- Proprietà protettiva
- Elevata qualità di finitur



**AUTOGLOSS MOPS**

- Diverse densità
- Diam. 80 e 150mm



**PANNO IN MICROFIBRA**

- Non contiene silicene
- Ideale per le operazioni di pulizia
- Può essere lavato e riutilizzato



**PLATORELLO PER LUCIDATRICE**

- Corpo stabile
- Resistente al calore
- Ottimamente bilanciato



**KIT DI RIPRISTINO FARI**

- Tutti i prodotti in un unico Kit
- La miglior soluzione per il ripristino dei fari



### SIGILLANTI

**SPIA DI CARTEGGIATURA**

- Massimizza la copertura su filler/primer
- Rivestimento a polvere nera
- Forniti con applicatore manuale



**SIGILLANTI**

- Di facile applicazione
- Aderenza eccellente su tutte le superfici
- Essiccazione rapida

**PANNO ANTIPOLVERE**

- Collante a bassa aderenza
- Niente striature o trasferimento di residui
- Eccellente assorbimento delle polveri



**PIASTRE INSONORIZZANTE**

- Può essere verniciato
- Estremamente flessibile
- Categoria 1 FMVSS302



**DG SEALANT KIT**

- Il Kit include tutto l'occorrente per la sostituzione dei vetri auto



**IL KIT CONTIENE:**

- 1x DG Sealer 310 ml;
- 1x DG Cleaner 30ml;
- 1x DG Primer 30ml;
- 1x Beccuccio Conico;
- 1x Applicatore;
- 1x manuale di istruzioni.

### NASTRI TECNICI

**NASTRO PER PROFILI MODELLABILI**

- Flessibile
- Supporto in PVC estremamente piatto
- Rilascia un bordo pulito e nitido
- Resistente a temperature

**SCHIUMA NASTRO BIADESIVO**

- Adesione eccellente
- Temperatura operativa 80°
- Spugna ad alta densità

**SCHIUMA ACRILICA BIADESIVA**

- Adesione su differenti substrati
- Eccellente adesione
- Incollaggio duraturo
- Riproduce finiture di fabbrica b Elevata qualità di finitura
- Resistente a umidità e UV

**MTY**

- Eccellente resistenza agli strappi, mantiene la forma più a lungo
- Temperatura operativa: 110°
- Resistente ai raggi UV
- Rimozione semplice, non rilascia residui di materiale adesivo

**MTE**

- Adesione eccellente
- Flessibile
- Niente colature di vernice
- Densità dello spessore
- Nastro di semplice estrazione
- Temperatura operativa 80°

**MTD**

- Estremamente flessibile
- Flessibili
- Resistenti ai solventi
- Bordo di verniciatura uniforme
- Nastro di semplice estrazione
- Facile da applicare

**TRIM MASKING TAPE**

- Estremamente flessibile
- Facile da modellare
- Nastro adesivo con striscia in plastica
- Facile utilizzo in mascherature protegge gomma parabrezza/TRIM
- Tape pretagliato

**RHYNO MASKING FOAM**

- Flessibile
- Rilascia un bordo pulito e nitido
- Resistenti ai solventi
- Nastro di semplice estrazione
- Temperatura operativa 80°
- Profilo cilindrico e
- Erogatore a scatola

**COVER ROLLS**

- Adesione eccellente
- Supporto in PVC estremamente piatto
- Resistente ai solventi
- Nastro di semplice estrazione
- Carteggiature pesanti
- Facile da applicare

### ABRASIVI

**HeavyLine**

Supporto rinforzato anti-strappo  
Elevata rimozione di materiale

**YellowLine**

Ottimo rapporto qualità/prezzo

**RHYNOLITE**

- Grane disponibili: P36, P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P320, P400
- Supporto ad alta resistenza
- Rapida rimozione
- Carta E
- Ossido di Alluminio

**STRISCE**

**ROTTOLI**

**RHYNOGRIP**

- Grane disponibili: P36, P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P320
- Supporto ad alta resistenza
- Rapida rimozione
- Carta E
- Ossido di Alluminio

**RHYNOGRIP**

- Grane disponibili: P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P320, P400
- Carteggiatura di riempitivi e composti
- Lunga durata
- Carta D: P40-P60
- Carta B: P80-P600
- Ossido di Alluminio

**RHYNOLITE**

- Grane disponibili: P36, P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P320, P400
- Rapida rimozione ed antintasamento
- Carteggiature pesanti
- Sverniciatura
- Carta E: P36-P150
- Carta D: P180-P400
- Ossido di Alluminio

**ROTTOLI**

**RHYNALOX**

- Grane disponibili: P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P320, P400
- Carteggiatura di riempitivi e composti
- Carteggiatura di Legno ed edilizia
- Carta D: P40
- Carta D: P60-P400
- Ossido di Alluminio

**ROTTOLI**

**RHYNOFIBRE 'A' Silver**

- Grane disponibili: P16, P24, P36, P40, P50, P60, P80, P100, P120
- Alto potere di taglio iniziale
- Ideale per metalli e grigliati
- Supporto a fibra vulcanizzata
- Ossido di Alluminio

**RHYNOFIBRE 'Z' Silver**

- Grane disponibili: P24, P36, P50, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P320, P400, P600, P800, P1000, P1200
- Carta F: P24-P120
- Supporto ad alta resistenza
- Alto potere di taglio iniziale
- Alta resistenza alle resine
- Anti statico

**RHYNOWOOD**

- Grane disponibili: P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320
- Uniformità di taglio
- Multisuso

**RHYNOBLUE**

- Grane disponibili: P36, P40, P50, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220
- Supporto telato ad alta flessibilità
- Multisuso

**RHYNOMETAL**

- Grane disponibili: P36, P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P400
- Supporto ad alta resistenza
- Alta flessibilità
- Multisuso

**RHYNOGRIP SIC**

- Grane disponibili: P24, P36, P40, P60, P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P320, P400, P600, P800, P1000, P1200
- Carta F: P24-P120
- Supporto ad alta resistenza
- Alto potere di taglio iniziale
- Alta resistenza alle resine
- Anti statico

**RHYNOFOFT**

- Grane disponibili: P80, P100, P120, P150, P180, P220, P240, P280, P320, P360, P400, P500, P600, P800, P1000, P1200, P1500, P2000
- Carta C: P80-P120
- Carta B: P150-P2000
- Alta flessibilità
- Supporto spugnato
- Antistrappo

**LOCKING DISCS**

**Fissaggio rapido**  
**Alto potere di taglio**  
**Dimensioni contenute**

- Supporto ad alta resistenza

**DISCHI**

**OSSIDO DI ALLUMINIO**

**DISCHI**

**ZIRCONIO**

**DISCHI**

**CERAMICA**

**DISCHI LAMELLARI**

- Grane disponibili: P36, P40, P50, P60, P80, P100, P120
- Alto potere di taglio iniziale
- Resina ad alta resistenza
- Superficie ventilata
- Riscaldamento ridotto

**DISCHI**

**OSSIDO DI ALLUMINIO**

**DISCHI**

**ZIRCONIO**

**STRIP WHEELS**

- Abrasivo a tela impregnata al substrato
- Ruota flessibile

**NYLON WEB**

- Abrasivo a tela impregnata
- Previene la carteggiatura eccessiva
- Alta flessibilità

**SPUGNA**

**Alta flessibilità**  
**Supporto spugnato**  
**Resistente agli strappi**

**SPUGNA**

**SPUGNA ABRASIVA**

**SPUGNA**

**SPUGNA ABRASIVA A 2 LATI**

**SPUGNA**

**SPUGNA ABRASIVA A 4 LATI**

### ABRASIVI