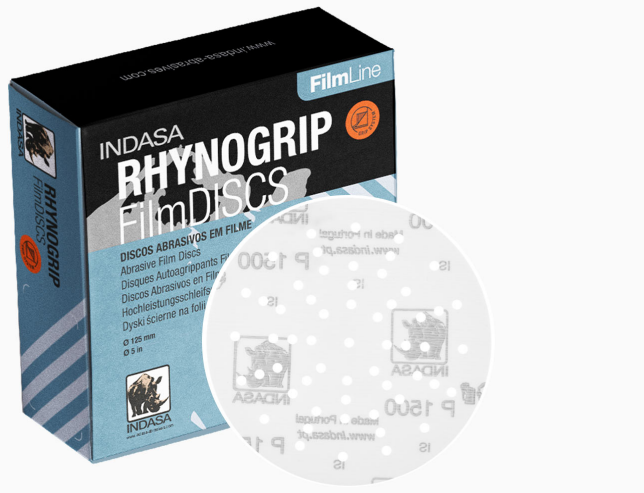


ULTRAVENT
ADVANCED DUST FREE SOLUTION



RHYNOGRIP FILM LINE

Die perfekte Wahl für die feinste Mikrofinish-Oberflächenvorbereitung

Polyester-Filmträger

Außergewöhnlich glatte Oberfläche und erhöhte Reißfestigkeit



Fortschrittliche
Staubabsaugung



Oberflächenvorbereitung



Leistung



Eigenschaften und Vorteile

Hochbeständiger Träger



Knitter- und Reißresistent

Gleichmäßigkeit des Kratzmusters



Optimale Untergrundvorbereitung

Hochfeste Harzbindung



Minimale Kornabstreuerung

Verstopfungsresistente Beschichtung mit fortschrittlicher Technologie



Erweiterte Arbeitsleistung

Nylon-Grip backing



Schnell und einfach zu montieren

Oberflächen

Feste Oberfläche

Grundierungen

Decklacke

Klarlacke

Glasfaser

Gel-Coat

Holzbeschichtungen

Anwendungsbeispiele

Schleifen/Vorbereitung

Feinschleifen

Schleifen zum Einblenden

Feinstbearbeitung / Entgraten

Passend für



Automobil-Reparatlackierung



Verbundwerkstoff-Industrien



Holz und Möbel

Verfügbare Formen



SCHEIBE

Befestigungssystem



KLETT

Typ



TROCKEN

Technische Spezifikationen

| | | | | | | | | | |
|---------------|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| Träger | Polyesterfolie mit Velours | | | | | | | | |
| Schleifkorn | P 240 | P 320 | P 400 | P 500 | P 600 | P 800 | P 1000 | P 1200 | P 1500 |
| Beschichtung | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Schleifmittel | Spezial-Aluminiumoxyd | | | | | | | | |
| Bindemittel | Modifizierte synthetische Harze | | | | | | | | |