



RHYNOWET PLUS LINE

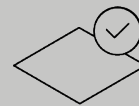
Hohe Abtragsleistung und das hochwertige Finish eines wasserfesten Papiers

Leichtgewichtiges
Material

Umfangreicher Kornbereich von P60 bis
P2500 für Mikrofinish-Anwendungen



Nassschliff



Optimale
Oberflächenvorbereitung



Mikro-Finishing

Eigenschaften und Vorteile

Hohe Flexibilität



Anpassungsfähig an Kurven und konturierte Oberflächen

Gleichmäßigkeit des Kratzmusters



Optimale Untergrundvorbereitung

Anti-Rutsch



Leicht zu schleifen

Verwendung mit Wasser



glatter Feinschliff

Oberflächen

Feste Oberfläche

Stein und Beton

Alte Farbe

Grundierungen

Decklacke

Klarlacke

Glasfaser

Gel-Coat

Holzbeschichtungen

Mauern und Trockenmauern

Anwendungsbeispiele

Hochleistungsschleifen

Schleifen/Vorbereitung

Feinschleifen

Schleifen zum Einblenden

Feinstbearbeitung / Entgraten

Passend für



Automobil-Reparaturlackierung



Dekorativ



Verbundwerkstoff-Industrien



Industrie und Fertigung



Holz und Möbel

Verfügbare Formen

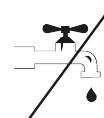


BOGEN

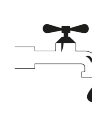


EINFARBIG

Typ



TROCKEN



NASS

Technische Spezifikationen

Träger C-Gewicht-Latex wasserdichtes Papier	A Gewicht Latex wasserdichtes Papier															C-Gewicht-Latex wasserdichtes Papier		
Schleifkorn P 80 P 100 P 120	P 150	P 180	P 220	P 240	P 280	P 320	P 360	P 400	P 500	P 600	P 800	P 1000	P 1200	P 1500	P 2000	P 2500		
Schleifmittel	Aluminiumoxyd									Siliziumkarbid								
Bindemittel	Modifizierte synthetische Harze																	