



Ficha de Produto

RHYNOWET RED LINE



RHYNOWET RED LINE

Lixagem rápida e suave com um papel resistente à água

Abrasivo de alta performance

O Rhynowet Red Line oferece-lhe múltiplas aplicações em toda a granulometria



Micro-acabamento



Suporte leve



Lixagem à prova de água



Ficha de Produto

RHYNOWET RED LINE

Características e Benefícios

Elevada flexibilidade



Adapta-se a contornos e superfícies curvas

Elevada capacidade de corte inicial



Rápida remoção de material

Resina de elevada resistência



Minimiza a queda de grão

Anti-deslizante



Uso fácil

Substratos

Tintas velhas

Aparelhos

Base colorida

Vernizes

Fibra de vidro

Gel Coat

Aplicações

Lixagem para disfarce

Lixagem mais agressiva

Lixagem / Preparação

Lixagem fina

Acabamento final / Rectificação

Mercados



Repintura Automóvel



Indústria de Compósitos

Formas disponíveis



FOLHAS

Fixação

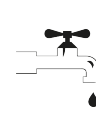


PLAIN

Tipo



SECO



HÚMIDO

Especificações Técnicas

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|------|-------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|----------------------|--------|--------|
| Suporte Papel C látex impermeável | | | | Papel A látex impermeável | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grão | P 60 | 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 |
| Abrasivo | Óxido de Alumínio | | | | | | | | | | | | | | | | | Carboneto de Silício | | |
| Adesivo | Resinas Sintéticas Modificadas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |