

ポリネット (アミ目両面ヤスリ)

耐水網目研磨布

アミ目両面ヤスリ ポリネットシート (93mm×228mm 3枚入)



- とてもあらい粒度 (A-80)
- あらい粒度 (A-150)
- ふつうの粒度 (A-240)
- こまかい粒度 (A-320)
- とてもこまかい粒度 (A-600)
- とてもとてもこまかい粒度 (A-1000)

〈特長〉

- ★目詰まりしにくく、とても長持ちします。
- ★湿式・乾式両方に使えます。…水をかけながら使えます。
- ★両面とも使えます。

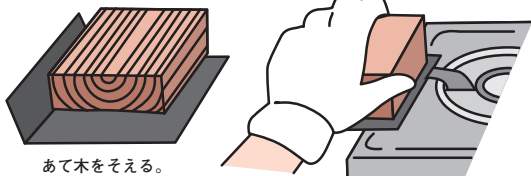
〈用途〉

- ★サビ落とし
- ★ペンキ塗り前の下地みがき
- ★ガスレンジ等の五徳のきつい油汚れ落とし
- ★鉄製フライパン等のコゲつき落とし
- ★包丁・裁ちばさみの砥ぎ
- ★ペンキはがし
- ★日曜大工用 (木工・金属・塗装面)
- ★便器のしつこい黄バミとり

〈注意〉

- ★メッキ面・プラスチック製品には粗すぎますので使わないでください。
- ★研磨力が強いので磨きすぎないようにご注意ください。
- ★両面加工なので使用中手に損傷を与えることがありますので必ず手袋をつけて使用してください。
- ★用途以外に使用しないでください。

使用方法



あて木をそえる。

研磨剤含浸バフ

ポリマール ヴェルデ



〈特長〉

- ★研磨性能の維持に必要な研磨剤が均一に含浸されているため誰でも簡単に光沢仕上げができます。
- ★研磨剤塗布の必要がないため、作業効率が飛躍的に上がります。
- ★研磨剤の飛散が少ないため、作業環境が著しく改善されます。

〈用途〉

- ★貴金属・非鉄金属の鏡面仕上げ
- ★鉄・ステンレス製品の光沢仕上げ

〈標準製造寸法〉

- ★外径：75・100・125・150・200・250・300・350mm
- ★厚み：プライ (P)・・・生地枚数合わせの事
- 5プライ (5P)・・・厚み約5～6mm
- 10プライ (10P)・・・厚み約10～12mm
- ★穴径：9.5・12.7・15.9・19.1・22.2・25.4・31.8・38.1mm

〈注意〉

- ★汚れや付着物を防ぐため、バフ側面に離型紙が付いています。離型紙を取り除いてからご使用ください。
- ★推奨周速度：1,000～2,000/min

※画像のバフはステッチ2本のタイプです。標準ではステッチはありません。ステッチなどに関してはご相談ください。