

ABRASIVO IN FIBRA DI NYLON IN ROTOLI



Caratteristiche

- Fibra di nylon abrasivo.
- Ossido d'alluminio marrone.
- Carburo di silicio grigio.

Vantaggi

- Ottima flessibilità.
- Impermeabile.
- Non si intasa.
- Finitura uniforme.

Impiego

P 320 - veryfine ossido d'alluminio

- Per levigare e opacizzare vernici, legno, metalli e materie plastiche prima della riverniciatura o altre lavorazioni.
- Idoneo per la lavorazione di acciaio inox e metalli non ferrosi.

P 1000 - ultrafine

- carburo di silicio
- Per opacizzare e lisciare la vernice prima della riverniciatura.
- Per la microfinitura di materiali plastici rinforzati con fibra di vetro.

Grana	Larghezza	Lunghezza	Abrasivo	Art.
p1000 ultra fine	115 mm	10 m	carburo di silicio	F3585 805 100
p320 molto fine	115 mm	10 m	ossido d'alluminio	F3585 805 320