

3M™ Carta Abrasiva 216U Soft Hand(Pretagliata)



Specifiche tecniche

| | |
|-------------|--|
| Minerale | Ossido di Alluminio |
| Legante | Resina su resina |
| Supporto | Carta peso A accoppiata con spugna |
| Grane | 150-180-220-240-280-320-360-400-500-600-800-1000 |
| Cosparsione | Aperta |
| Dimensioni | 114 mm x 25 mt |

Formati Disponibili



Applicazioni

Materiali:
Utilizzata per lavorazioni manuali di lacche, vernici, plastica e fondi

Raccomandazioni

Consigliato per lavorazioni manuali

3M™ Carta 216U Soft Hand(Pretagliata)

Caratteristiche

Ossido di Alluminio.

Supporto in carta trattata

Doppia resina

Additivo anti-intasamento

Vantaggi

Precisione di taglio.

Buon ancoraggio del minerale, ottima flessibilità e resistenza meccanica

Maggiore aggressività e maggiore durata

Incremento della resistenza all'intasamento

Benefici

Finitura di qualità.

Durata più elevata e taglio più costante

Incremento della produttività

Lunga durata, specialmente in grane fini

Utensili



Sicurezza



Qualità

Gli impianti 3M sono certificati ISO 9002 .

Utilizzo del prodotto:

Tutte le dichiarazioni, informazioni tecniche e le raccomandazioni contenute in questo documento sono basate su prove o esperienze che 3M ritiene attendibili. Tuttavia, molti fattori fuori dal controllo di 3M possono influenzare il suo uso e le sue performance per una particolare applicazione, comprese le condizioni alle quali il prodotto viene utilizzato e il tempo e le condizioni ambientali in cui il prodotto è sottoposto sia in fase di stoccaggio che in fase di utilizzo...



3M Italia SpA
Reparto ASD Abrasivi Industriali

Via Norberto Bobbio,21
20069 – Pioltello Milano
Tel: 02 7035 2529

Fax: 02 93660172

Data Sheet: 216U Soft Hand
Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.