

# 3M™ 255P Dischi Hookit



## Specifiche tecniche

Minerale	Ossido di Alluminio
Legante	Doppia resina.
Supporto	Carta trattata peso C.
Cosparsione	Aperta
Trattamento	Additivo antintasante
Grane	P80 – P600, da 800 a 1200 solo 15 fori

### Dimensioni

Diametro	Foratura
125 mm	Senza fori
150 mm	Senza fori
150 mm	6 fori
150 mm	9 fori
150 mm	15 fori

## Formati Disponibili



## Applicazioni

Materiali:  
Carteggiatura di stucchi, fondi, vernici e legni di vari tipi, materiali sintetici (ad esempio Corian™) e plastiche.

## Raccomandazioni

Consigliato per lavorazioni su ante, superfici verniciate, piani di cucine, parti in plastica

# 3M™ 255P Dischi Hookit

## Caratteristiche

Supporto in carta trattata peso C

## Vantaggi

. Buon ancoraggio del minerale ed ottima resistenza alla delaminazione

## Benefici

Durata più elevata e taglio più costante

Doppia resina

Maggiore aggressività e maggiore durata

Incremento della produttività

Additivo anti- intasamento

Incremento della resistenza all' intasamento

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**  
**Reperto ASD Abrasivi Industriali**

Via Norberto Bobbio,21  
20069 – Pioltello Milano

Tel: 02 7035 2529

Fax: 02 93660172

Data Sheet: 255P Dischi Hookit System

Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.