

# 3M™ BFK Rotoli – Clean and Finishing



Tipo : A



Tipo : S

## Specifiche tecniche

	<u>Tipo A</u>	<u>Tipo S</u>
Minerale	Ossido di alluminio	Carburo di silicio
Grane	VFN	UFN
Dimensioni	120 mm x 10 mt	

## Formati Disponibili



## Applicazioni

Materiali:  
Acciaio, alluminio e altri materiali.

## Raccomandazioni

Tipo A : Consigliato per la pulitura o ripresa di satinatura a mano di acciaio e alluminio; preparazione della superficie per applicazione di adesivi

Tipo S : Prodotto utilizzato per opacizzazione di superfici verniciate per successiva riverniciatura

# 3M™ BFK Rotoli – Clean and Finishing

## Caratteristiche

Supporto in tessuto Scotch-Brite™ tridimensionale

Struttura in tessuto non tessuto

Costruzione aperta e flessibile

## Vantaggi

Dispersione uniforme del granulo abrasivo; conformabilità alla forma del pezzo lavorato

Assenza di particelle metalliche

Antintasante; conformabile

## Benefici

Risultati di finitura costanti e ripetibili; non modificazione della geometria del pezzo lavorato

Superfici metallicamente pure

Alta produttività; non modificazione della geometria del pezzo

## 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: BFK rotoli

Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.