

Divisione Autocarrozzeria
3M™ Cubitron™ II Net Abrasive
1) Codice prodotto

Dischi		Rotoli di fogli	
Dimensioni 75 mm/3", disco in rotolo		Dimensioni 70 mm/2,75" x 10 m, fogli in rotolo	
31679	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 80+	34561	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 80+
31680	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 120+	34562	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 120+
31681	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 150+	34563	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 150+
31682	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 180+	34564	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 180+
31683	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 220+	34565	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 220+
31684	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 240+	34566	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 240+
31685	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 320+	34560	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 320+
Dimensioni 125 mm/5", disco in rotolo		Dimensioni 80 mm/3,15" x 10 m, fogli in rotolo	
31665	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 80+	34550	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 80+
31666	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 120+	34551	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 120+
31667	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 150+	34552	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 150+
31668	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 180+	34553	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 180+
31669	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 220+	34554	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 220+
31670	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 240+	34555	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 240+
31671	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 320+	34556	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 320+
Dimensioni 150 mm/6", disco in rotolo		Dimensioni 115 mm/4,5" x 10 m, fogli in rotolo	
31650	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 80+	34572	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 80+
31651	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 120+	34573	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 120+
31652	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 150+	34574	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 150+

31653	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 180+	34575	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 180+
31654	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 220+	34576	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 220+
31655	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 240+	34577	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 240+
31656	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 320+	34578	3M™ Cubitron™ II Net Foglio abrasivo con supporto in rete, 320+
Dimensioni 203 mm/8"			
31641	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 80+		
31642	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 120+		
31643	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 150+		
31644	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 180+		
31645	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 220+		
31646	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 240+		
31647	3M™ Cubitron™ II Net Disco abrasivo con supporto in rete, 320+		

2) Descrizione e uso finale

Abrasivo in rete ad alte prestazioni progettato per l'uso con una levigatrice rotorbitale (o su un blocco). Il prodotto si caratterizza per un taglio eccellente e molto prolungato adatto per l'uso su trasparenti, vernici, fondi, stucco e plastiche.

Prodotto progettato per massimizzare l'efficienza di estrazione, se utilizzato con un sistema di estrazione delle polveri.

Grana	Applicazioni
80+	Asportazione di materiale generico: vernice, stucco etc Utilizzato per la pulizia dell'area da riparare e per rimuovere tutte le tracce di vernice o ruggine. Levigatura iniziale dello stucco.
120+	Utilizzato per rimuovere tutte le tracce di vernice o ruggine. Carteggiatura dello stucco.
150+	Utilizzato per rimuovere tutte le tracce di vernice o ruggine. Carteggiatura dello stucco.
180+	Smussatura dei bordi intorno all'area da riparare.
220+	Smussatura dei bordi intorno all'area da riparare. Rifinitura delle superfici.
240+	Rifinitura delle superfici. Carteggiatura dello stucco. Rimozione dei danni da pietrisco prima della riparazione.
320+	Carteggiatura/sgrossatura del primer. Smussatura dei bordi finale e rifinitura dei bordi prima dell'applicazione del primer (disco su levigatrice DA) Carteggiatura della cataforesi.

3) Proprietà fisiche

Supporto: Rete con anelli integrati

Minerale: 3M™ Precision Shaped Grain e miscela di ossido di alluminio

Legante: A base resina,

Colore: Viola

Grane: da 80+ a 320+

4) Istruzioni per l'uso

Il prodotto può essere utilizzato su uno strumento o manualmente. Il prodotto deve essere utilizzato asciutto.

Per ottenere i migliori risultati, utilizzare il prodotto in combinazione con un sistema di estrazione delle polveri. Il prodotto non richiede un allineamento specifico dei fori, a differenza dei tradizionali dischi a 15 fori.

5) Conservazione

È consigliabile conservare tutti i prodotti abrasivi a livelli costanti di temperatura e umidità compresi negli intervalli 18 °C-22 °C e 50%-65% di umidità relativa. Questi prodotti devono essere tenuti lontano da pareti, finestre o pavimenti umidi (o freddi) per evitare il possibile assorbimento di umidità. È altrettanto preferibile evitare la vicinanza a fonti di calore come condotti di immissione di vapore, radiatori, condutture di aria calda, forni e così via. Il prodotto va conservato in modo ottimale, nella confezione originale fino al momento dell'uso. In queste condizioni la durata del prodotto non è definita.

6) Sicurezza

Se possibile, la carteggiatura deve essere eseguita in un'area ben ventilata ed è vivamente raccomandato indossare occhiali a mascherina, una maschera antipolvere e guanti adatti. I platorelli non devono essere modificati in alcun modo. Devono inoltre essere utilizzati solo nella forma e nelle dimensioni originali, così come vengono forniti.

3M™ Cubitron™ II Net Abrasive è destinato **ESCLUSIVAMENTE AD UN UTILIZZO PROFESSIONALE.**

7) Dichiarazione di non responsabilità

Tutte le informazioni, i dati tecnici e le raccomandazioni contenute nel presente documento sono basate su prove che consideriamo affidabili, ma che non esauriscono l'intera casistica dei possibili utilizzi del prodotto e pertanto l'accuratezza e la loro completezza non può essere garantita in tutte le circostanze. Prima dell'utilizzo il cliente dovrà determinare se il prodotto è adatto all'uso che intende farne, verificando altresì la corrispondenza tra i dati qui riportati e le prove da esso effettuate, assumendosi ogni rischio e responsabilità relativa. Per qualsiasi informazione rispetto a reclami, garanzie e responsabilità 3M rimanda alle proprie Condizioni Generali di Vendita e/o ai manuali di istruzioni e certificati di garanzia relativi ai singoli prodotti, ove applicabile.

Per ulteriori informazioni su salute e sicurezza, rivolgersi alle sedi riportate di seguito:

3M Italia srl
Divisione Prodotti Autocarrozzeria
Via Norberto Bobbio 21
20096 Pioltello MI
Tel. 02 7035.1
innovation.it@mmm.com
www.3mautocarrozzeria.it

3M e Cubitron sono marchi commerciali dell'azienda 3M, © 3M 2021, Tutti i diritti riservati.