



**Consumer Business Group**  
**Stationery & Office Supplies Division**  
**Product Information Sheet**

**Scotch® Magic™ Tape A Greener Choice**



**Descrizione Generale**

Una versione ancora più sostenibile dell'originale nastro Scotch® Magic™, ma con la stessa prestazione ottimale-. Fatto per il 53% da materiale riciclabile. 100% riciclabile nel packaging e nel core.

Mantiene le caratteristiche del nastro Scotch® Magic™ - scrivibile con matita, penna o evidenziatore; adesivo permanente.

Referenza	Descrizione
9-1920D	Nastro Scotch® Magic™ 19mm x 20m, 1 rotolo in dispenser
900-1933-9	Nastro Scotch® Magic™ 19mm x 33m, box da 9 rotoli
9-1933R74C38	Dispenser Scotch® C38* + 14 rotoli di nastro Scotch® Magic™ 19mm x 33m
9-1933R3C38	Dispenser Scotch® C38* + 3 rotoli di nastro Scotch® Magic™ 19mm x 33m
9-1930R	Nastro di ricambio Scotch® Magic™ 19mm x 30m, 1 rotolo

\*Riferirsi alla scheda tecnica del dispenser Scotch® C38

Caratteristiche di prodotto	Valore generale*
Supporto:	Acetato di cellulosa opaco
Adesivo:	Acrilico Sintetico
Base:	Polistirene
Dispenser:	Polistirene
Adesione al metallo:	2.2 N/cm ASTM D3330
Srotolamento:	0.8 N/cm ASTM D3811
Forza di tensione:	23 N/cm ASTM D3759
Allungamento alla rottura:	35% ASTM D3759
Spessore nominale:	56 µm ASTM D-3652
Photo Safe:	Sì, per gli standard ISO 18916

\*Questi sono valori medi. 3M non garantisce che ciascun prodotto avrà questi specifici valori. I valori attuali possono variare e potrebbero essere più alti o più bassi dei valori medi indicati.

<b>Caratteristiche</b>	<b>Vantaggi</b>	<b>Benefit</b>
Adesivo acrilico	Ottima adesione alla maggior parte delle superfici	Ottimo per casa e ufficio
Adesivo acrilico	Mantiene l'adesività a lungo	Non si stacca, non si rovina
Acetato di cellulosa opaco	Scompare sulla maggior parte della carta da casa e da ufficio	Non si nota la riparatura sul foglio, facile da leggere e da fotocopiare
Acetato di cellulosa opaco	Scrivibile con penna, matita ed evidenziatore	Facilita le correzioni
Rivestimento	Facile e fluido da srotolare	Facile da utilizzare, evita le rotture
Dispenser riutilizzabile	Il dispenser può essere utilizzato più e più volte	Riduce gli sprechi di plastica
Materiale riciclato al 100% per la struttura in plastica	Sono richiesti meno materiali inquinanti	Minimizza l'utilizzo di risorse per la produzione
53% materiale rinnovabile	Sono richiesti meno materiali inquinanti	Minimizza l'utilizzo di risorse non rinnovabili per la produzione
Adesivo al 67% a base di piante	Sono richiesti meno materiali inquinanti	Minimizza l'utilizzo di risorse non rinnovabili per la produzione

### **Applicazioni**

Sigillare le buste, riparare le pagine di libri, impacchettare regali, progetti scolastici, utilizzo sicuro sulle fotografie. Utilizzo generale per riparazioni e sigillature.

### **Certificazioni**

Questo prodotto è "OK biobased", certificato da Vinçotte con 2 stelle (certifica che il prodotto ha tra il 40% e il 60% di contenuti biologici).

Il seguente logo va utilizzato sul packaging e nei cataloghi:



### **Data di scadenza**

La vita minima di un nastro Scotch® Magic™ A Greener Choice venduto da 3M Office Supplies Division è di due anni dalla data della produzione.

Per garantire la conservazione del prodotto, è raccomandabile che il nastro Scotch® Magic™ A Greener Choice venga mantenuto in condizioni ottimali (40%-60% di umidità, ad una temperatura compresa tra i 15°C e i 26°C) quando messo in magazzino dai rivenditori.

### **Informazioni per Economia Circolare**

Il packaging è riciclabile.

Il supporto in plastica va smaltito in base alle indicazioni municipali relative allo smaltimento dei rifiuti.

**Avviso:** per qualsiasi dubbio è necessario consultare e fare riferimento alle indicazioni locali relative allo smaltimento e smistamento dei rifiuti.  
Post-it®, Scotch®, Magic™, 3M, Giallo Canary™ sono marchi registrati 3M.

**AVVISO IMPORTANTE:** Tutte le dichiarazioni, le informazioni tecniche e le raccomandazioni contenute nel presente documento si basano su test 3M che ritiene affidabili. Tuttavia, molti fattori che sfuggono al controllo di 3M possono influenzare l'uso e le prestazioni dei prodotti 3M in una particolare applicazione, compresi i materiali da rifinire con il prodotto 3M, la preparazione di tali materiali e le condizioni in cui viene utilizzato il prodotto. Poiché questi fattori sono unicamente nella conoscenza e controllo dell'utente, è essenziale che l'utente valuti se il prodotto 3M è idoneo per una particolare applicazione. Leggere e seguire sempre le istruzioni per l'uso e indossare un'adeguata protezione per occhi, viso, mani e corpo.