

## CEROTTO IN TNT 3M PAPER TAPE

**Ref. 840-W**



L'immagine del dispositivo è puramente indicativa.

### Descrizione

3M Paper Tape è un nastro chirurgico, realizzato in tessuto non tessuto, che garantisce un'ottimale traspirazione cutanea, grazie a micropori distribuiti in modo omogeneo sulla superficie.

La trama delle fibre permette un corretto passaggio di aria ed ossigeno, rispettando le funzioni fisiologiche della cute e riducendo il rischio di macerazione della stessa o il distacco del prodotto.

Il cerotto si caratterizza per il facile e veloce strappo bidirezionale (senza forbici) senza alcuna sfilacciatura. Provvisto di adesivo ipoallergenico studiato per poter essere utilizzato su pazienti dalla pelle molto delicata. La miscela di acrilati garantisce un'eccellente tolleranza cutanea e quindi una bassa frequenza di reazione allergiche.

Inoltre, l'adesività cresce col tempo assicurando un'adesione sicura per 48 ore e riducendo al minimo il consumo.

La rimozione è a-traumatica e non lascia residui evitando l'utilizzo di sostanze che possono irritare la cute.

Il supporto di 3M Paper Tape essendo poroso, non è impermeabile, perciò l'esposizione ai liquidi può ridurre l'adesione alla cute.

Sul dorso del supporto è presente una sostanza denominata LAB (Low Adherence Backing), dorso a bassa aderenza, che facilita lo srotolamento del rocchetto ed evita che l'adesivo rimanga sul dorso del nastro.

Ideale in soggetti con pelle particolarmente delicata o sensibile, come anziani e bambini e in tutti i casi di applicazioni ripetute.

Il prodotto non contiene né lattice di gomma naturale né gomma naturale lavorata ed è completamente radiotrasparente.

Per esclusivo uso professionale.

Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.

Prodotto di dimensioni e confezionamento come da tabella.

Codice prodotto	Larghezza	Lunghezza	Confezionamento
840W-1	25 mm	9,14 m	16 rotoli
840W-2	51 mm	9,14 m	8 rotoli

## Destinazione d'uso

Il prodotto può essere utilizzato per fissare medicazioni, tubi e altri dispositivi alla cute.

## Identificazione prodotto

Dispositivo Medico	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Codice CND	M050101	
Identificativo di Registrazione BD/RDM	457911	
Conformità alla Direttiva 93/42/CEE modificata dalla Direttiva 2007/47/CE	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Classe del dispositivo medico - 93/42/CEE	<input checked="" type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> Im <input type="checkbox"/> Is <input type="checkbox"/> IIa <input type="checkbox"/> IIb <input type="checkbox"/> III	
Marchatura CE	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Dichiarazione di Conformità del Fabbricante	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Sterile	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO
Latex Free	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Fabbricante	3M Polonia	
Rappresentante Europeo Autorizzato EC-REP	n/a	
Distributore	INTERMED S.r.l. – Milano – Italy	

## Caratteristiche Tecniche

Composizione	Supporto in fibre di rayon non tessute (TNT) Adesivo in miscela di acrilati LAB (Low Adherence Backing) sostanza inerte tesa sul lato non adesivo del supporto
Permeabilità al vapore acqueo	42151 g/m <sup>2</sup> /24h
Adesività alla cute	14 g/cm (al tempo 0) 48 g/cm (dopo 48 ore)
Adesività al metallo	138 g/cm (misurata con il saggio del distacco a 180°)
Resistenza tensile	Il carico minimo di rottura è di 1,15 Kg/cm
Confezionamento primario	In scatola di cartone

Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.

Validità	5 anni dalla data di produzione per prodotto correttamente conservato nella confezione di vendita
----------	---

### Informazioni utili\*

CONTROINDICAZIONI E AVVERTENZE	Nessuna nota
CONSERVAZIONE	Conservare il prodotto a temperatura ambiente e compresa tra 15° e 30° C, al riparo da condizioni estreme di umidità, da polvere, agenti inquinanti, ecc. Il prodotto non subisce alterazioni anche se immagazzinato e trasportato a temperature al di fuori del range consigliato.
MODALITÀ DI SMALTIMENTO	Lo smaltimento del prodotto utilizzato deve essere effettuato in accordo alle normative vigenti relative ai rifiuti sanitari. Il materiale utilizzato per il confezionamento dei singoli pezzi e delle unità di vendita è totalmente riciclabile

\*Per ulteriori dettagli attenersi alle istruzioni d'uso a corredo con il dispositivo.

### Contenuto della confezione

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ/CONFEZIONE
840W-1	Cerotto in TNT <i>3M Paper Tape 840W-1</i>	16
840W-2	Cerotto in TNT <i>3M Paper Tape 840W-1</i>	8
Manuale d'uso	Istruzioni per il corretto utilizzo del dispositivo	1

### Cronologia delle revisioni

REV.	DATA	MODIFICA
1.0	10/06/2016	Emissione della scheda tecnica secondo il nuovo formato definito.
2.0	03/11/2016	Modifica al layout delle tabelle di identificazione e caratteristiche tecniche di prodotto; aggiunta simbolo CE.
2.1	23/04/2020	Aggiunta peculiarità del prodotto



Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.

INTERMED S.r.l. via Ludovico d'Aragona, 11 • 20132 - Milano (MI) • Cod. Fisc./P. IVA 11703230158  
 Telefono +39 02.98248016 • Fax +39 02.98247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it  
 Capitale Sociale 51.640 € i.v. • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A Mi 1494142

Organizzazione con sistema di gestione  
 qualità aziendale certificato:  
 UNI CEI EN ISO 13485:2016