

**TAPPETO ASSORBENTE**  
**DENOMINAZIONE: FOUR STOP – 4S1600**



Il tappeto assorbente Four Stop è stato creato per l'utilizzo nelle centrali di sterilizzazione e nelle sale operatorie delle strutture Ospedaliere. E' particolarmente indicato per l'utilizzo nelle zone di lavaggio e nella sala operatoria per interventi che producono notevoli quantità d'acqua/liquidi.

**DESCRIZIONE E DESTINAZIONE D'USO**

Tappeto superassorbente multistrato e antiscivolo, fornito in rotolo h90 cm da 50 m o già pretagliato in tappetini h90 cm di diverse lunghezze pronti all'uso.

La peculiare struttura del laminato, composto da uno speciale film anti-rewetting (effetto asciutto), uno strato interno ad alto assorbimento e l'innovativo film antiscivolo, ne fanno un prodotto particolarmente indicato ad essere posizionato su superfici piane e pavimenti in ambito ospedaliero/ambulatoriale.



**CARATTERISTICHE**

Il film forato tridimensionale trasparente, grazie ai coni ad imbuto, garantisce un veloce assorbimento ed impedisce il reflusso dei liquidi.

La presenza dello strato antiscivolo rende questo prodotto unico nel suo genere.

Il prodotto è monouso, non sterile di colore azzurro con logo blu stampato

**ISTRUZIONI D'USO**

Posizionare il lato bianco del laminato con film antiscivolo a contatto con la superficie da proteggere.

Per garantire l'efficacia della prestazione antiscivolo si raccomanda di utilizzare il tappetino su superfici asciutte e pulite.

## DATI TECNICI

Caratteristiche	Unità di misura	Metodo	Valori *
Grammatura	gr/m <sup>2</sup>	M.I.P. 1	203
Assorbimento	gr/m <sup>2</sup>	M.I.A. 4	1600
Spessore	mm	EN 29073	1,51
Carico di rottura - a secco	N/50mm	ISO 9073-4	n.r.
Carico di rottura - umido	N/50mm	ISO 9073	n.r.
Allungamento - a secco	%	ISO 9073	n.r.
Allungamento - a umido	%	ISO 9073	n.r.

\* Dove non specificato, tolleranza +/- 10%

## CONFEZIONAMENTO

Materiale in bobina

La singola bobina viene protetta da un sacchetto in HDPE

Bancali 80x120 da massimo 32 bobine

Materiale tagliato in formato

I tappeti tagliati vengono confezionati in cartoni contenenti un sacchetto in HDPE come protezione.

Bancali 80x120 da massimo 16 cartoni

## STOCCAGGIO

-Conservato in un ambiente fresco e asciutto (umidità 40-70%) a temperatura ambiente (5-30 ° C)

-Conservato lontano da fonti di calore, evitando l'esposizione diretta alla luce del sole

## SMALTIMENTO

Per lo smaltimento del materiale dopo l'uso fare riferimento alla legislazione nazionale e locale del paese di utilizzo.

TAPPETINO ASSORBENTE IN ROTOLO				
Ref prodotto	Codice produttore	Codice distributore	Dimensioni	Pezzi/confezione
4S1600	4S1600H900 50 MT	TAP 1600	h cm90 x 50 m	1 rotolo

TAPPETINO ASSORBENTE PRETAGLIATO IN FORMATO				
Ref prodotto	Codice produttore	Codice distributore	Dimensioni	Pezzi/confezione
4S1600	4S16009001000	TAP 1600-90100	h cm90 x 100 cm	35 tappetini
4S1600	4S16009001500	TAP 1600-90150	h cm90 x 150 cm	30 tappetini
4S1600	4S16009001600	TAP 1600-90160	h cm90 x 160 cm	30 tappetini
4S1600	4S16009001750	TAP 1600-90175	h cm90 x 175 cm	25 tappetini
4S1600	4S16009001900	TAP 1600-90190	h cm90 x 190 cm	25 tappetini
4S1600	4S16009002000	TAP 1600-90200	h cm90 x 200 cm	25 tappetini
4S1600	4S16009002400	TAP 1600-90240	h cm90 x 240 cm	25 tappetini

Le confezioni possono subire delle variazioni e a richiesta è possibile ottenere formati diversi.

**Produttore:** MAGIC SRL, Via Sempione N. 104 A/B – 28047 Oleggio (NO)

**Sistema Qualità Certificato:**

- **produttore:** certificato ISO 9001
- **distributore:** certificato ISO 9001

24-07-2018

## NOTA INFORMATIVA

### TAPPETO ASSORBENTE IN ROTOLO E/O PRETAGLIATO



Il tappeto assorbente FourStop è stato creato per l'utilizzo nelle centrali di sterilizzazione e nelle sale operatorie delle strutture Ospedaliere. E' particolarmente indicato per l'utilizzo nelle zone di lavaggio e nella sala operatoria per interventi che producono notevoli quantità d'acqua/liquidi.

Al contrario dei tradizionali tappeti assorbenti (es. del tipo in Feltro/Lana cotta o senza film protettivo), grazie al suo film esterno di protezione, il rilascio di peli e fibre del tappeto Four Stop è pressoché assente. Ciò rende il Tappeto assorbente Fourstop particolarmente adatto all'utilizzo anche in ambito ospedaliero, (es. zone di lavaggio e sale operatorie), in quanto, il rilascio di fibre, peli e pulviscoli può inficiare la sterilità dei prodotti e del campo sterile, comportando un aumento delle infezioni ospedaliere e dei costi che ne derivano.

Il Tappeto è multistrato e antiscivolo, ed è disponibile in rotolo h 90 cm da 50 mt o già tagliato in diversi formati e con diversi livelli di assorbimento (1,6 l/mq, 2,35 l/mq, 3,7 l/mq, 5,0 l/mq), per soddisfare tutte le esigenze degli operatori.

La struttura del tappeto è formata da uno speciale film anti-rewetting (effetto asciutto), da uno strato interno ad alto assorbimento e dall'innovativo film antiscivolo. Il film anti-rewetting, grazie ai coni ad imbuto, garantisce un veloce assorbimento ed impedisce il reflusso dei liquidi.

Posizionare il lato bianco del tappeto con film antiscivolo a contatto con la superficie da proteggere. Per garantire l'efficacia della prestazione antiscivolo si raccomanda di utilizzare il tappetino su superfici asciutte e pulite.

Il prodotto è monouso, non sterile ed è registrato nel Repertorio dei DM con il numero 446552/R e possiede il seguente codice CND: V9099

I-TEMA SRL