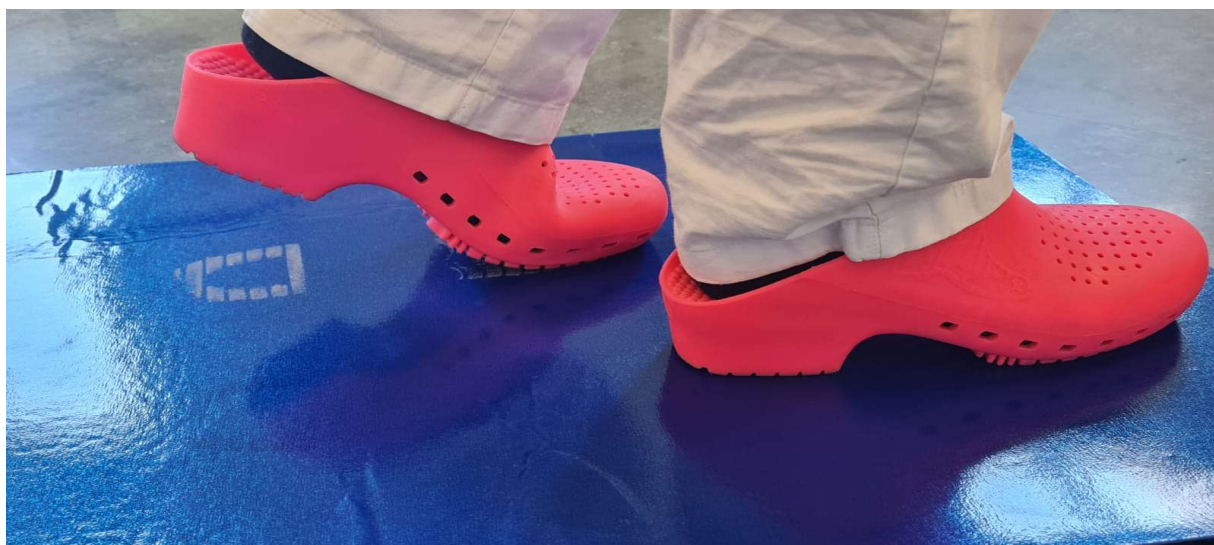


TAPPETO ADESIVO DECONTAMINANTE
ANTIPOLVERE BATTERIOSTATICO
ARTICOLO TRATTATO CON BIOCIDO
ANTIBATTERICO ISOTIAZOLINONI BIT

SP 350

SCHEDA TECNICA - DATA SHEET

01/03/2021



Tappeto adesivo decontaminante batteriostatico multistrato da 30 fogli in LDPE a strappo con etichetta indicatore di numerazione per ogni foglio.

Tappeto adesivo da applicare a pavimento in prossimità di varchi o porte di accesso per la rimozione di polvere e batteri da scarpe e carrelli, dove è essenziale la drastica riduzione di inquinanti ambientali, es: camere bianche, sale operatorie, studi dentistici ecc...

L'SP 350 è completamente prodotto e confezionato presso Micro Medical con materiali certificati e provenienti solamente dal territorio nazionale.

Caratteristiche tecniche

COMPONENTI

FOGLIO PROTETTIVO SUPERIORE:

Materiale:	Polietilene a bassa densità (LDPE)
Spessore:	40 my +/- 10%
Colore:	Trasparente e altri colori

FOGLI ADESIVI NUMERATI:

Materiale:	Polietilene a bassa densità (LDPE)
Spessore:	35 my +/- 10%
Colore:	Blu e altri colori
Tipo adesivo:	Acrilico in dispersione acquosa
Grammatura:	6 grammi per mt2 +/- 10%
Adesività:	250 CN/25mm +/- 15%

FOGLIO BIADESIVO DI FONDO:

Materiale:	Polietilene a bassa densità (LDPE)
Spessore:	105 my +/- 10%
Colore:	Bianco e altri colori
Tipo adesivo:	Acrilico in dispersione acquosa
Grammatura:	12 grammi per mt2 +/- 10% (entrambe i lati)
Adesività:	600 CN/25mm +/- 15% (entrambe i lati)

FOGLIO PROTETTIVO INFERIORE:

Materiale:	Polietilene a bassa densità (LDPE)
Spessore:	40 my +/- 10%
Colore:	trasparente e altri colori
Tipo adesivo:	Acrilico in dispersione acquosa

ANTIBATTERICO:

Sostanza:	isotiazolinoni BIT
-----------	--------------------

PROPRIETÀ

Descrizione:	Tappeto adesivo decontaminante multistrato con fogli numerati da etichetta in carta, tappeto semirigido con fondo adesivo removibile.
Applicazioni:	Ospedali, per ingressi sale operatorie, reparti infettivi ed altri ambienti a rischio biologico. Industrie chimiche farmaceutiche da posizionare in ingresso a camere sterili. Industrie alimentari per decontaminare gli accessi ai reparti di lavorazione dei cibi.
Colori:	Blu (standard) altri colori a richiesta, dipende dai quantitativi minimi in acquisto.
Funzione:	Barriera antipolvere, antibatterica e fungicida.
Dimensioni e pesi:	

CODICE	LARGHEZZA mm	LUNGHEZZA mm	ALTEZZA mm	PESO kg
SP350 B45057	450	570	1,3	0,278
SP350 B45090	450	900	1,3	0,438
SP350 B45115	450	1150	1,3	0,559
SP350 B60090	600	900	1,3	0,584
SP350 B60115	600	1150	1,3	0,747
SP350 B90115	900	1150	1,3	1,120

Generalità:	Buona resistenza e stabilità dimensionale alla temperatura. Buona resistenza alle sostanze oleose. Buona resistenza all'invecchiamento da raggi ultravioletti. Buona persistenza dell'attività antimicrobica. Bassa tossicità. Fondo biadesivo acrilico in dispersione acquosa di natura removibile con ottima propensione a non lasciare aloni e residui di adesivo sulla pavimentazione dove applicato. Non necessita di cornici per l'utilizzo. Facile gestione della sostituzione dei fogli adesivi, grazie all'etichetta numerata che facilita l'asportazione del foglio esausto.
Temperatura:	Consigliata da min -20° a max +40° / massima da -25 a max +90°.
Durata:	La durata di ogni singolo foglio adesivo dipende dalle condizioni di utilizzo.
Validità:	Se correttamente conservato la durata massima è di 3 anni.
Imballo:	Standard, in scatola di cartone da 4 unità.

MODALITÀ DI UTILIZZO E APPLICAZIONE

installazione:	<ol style="list-style-type: none">1. Pulire ed asciugare con cura la zona del pavimento dove si intende posare il tappeto.2. Rimuovere dal biadesivo bianco di fondo il foglio protettivo inferiore trasparente.3. Posizionare il tappeto nella zona desiderata avendo cura di non procurare pieghe o bolle d'aria.4. Rimuovere il foglio protettivo superiore trasparente.5. Rimuovere quando ritenete necessario i 30 fogli adesivi.6. Il tappetino per essere utilizzato non necessita di cornici.
Utilizzo:	Evitare di bagnare la superficie del tappeto e di transitare sullo stesso con suole bagnate.
Trasporto:	Trasportare nell'imballo originale. Non piegare la confezione. Non esporre alle intemperie.
Conservazione:	Conservare in luogo asciutto e lontano da fonti di calore. Umidità relativa suggerita 60%. Proteggere da raggi ultravioletti diretti. Conservare nella confezione originale in posizione orizzontale.
Smaltimento:	In conformità alle leggi nazionali riguardanti lo smaltimento delle materie plastiche.
Infiammabilità:	Bassa, il prodotto può infiammarsi solo se a contatto con fiamme vive, i fumi della combustione potrebbero causare lacrimazione e soffocamento.
Contatto con la pelle:	In caso di ipersensibilità al prodotto, sciacquare con acqua fredda e consultare il medico.

Note: le informazioni contenute in scheda tecnica si riferiscono al solo prodotto sopracitato, e potrebbero essere disattese e non confermate se utilizzato impropriamente o assieme ad altri prodotti. Le notizie tecniche sopra riportate sono frutto di esperienze dirette di collaborazione con la maggioranza degli utilizzatori, ciò non esonera ogni utilizzatore di verificarne l'applicabilità in relazione all'utilizzo che ne intende fare.

