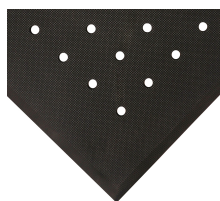


## Hygimat

Un tappetino igienico antifatica rivoluzionario



- Migliora la sensazione di comodità ed energia mentre si lavora in piedi.
- Ideale per qualunque luogo di lavoro in cui conta l'igiene, es. sanità, produzione alimentare, ristorazione, settore alberghiero, camere bianche o commercio alimentare al dettaglio.
- Realizzato con un materiale rivoluzionario in schiuma di gel che unisce il meglio della durabilità e del comfort.
- Questo materiale presenta anche proprietà antimicrobiche.
- La struttura a celle chiuse impedisce a qualunque liquido di penetrare nel tappetino e minarne le prestazioni.
- La versione a fori è ideale per i luoghi di lavoro umidi in cui è opportuno favorire il drenaggio.
- Resistente agli oli.
- Facile da pulire, adoperando un detergente o sterilizzandolo a vapore.
- Resistenza al fuoco testata in base alla norma BS EN 13501-1 e resistenza agli slittamenti testata in base alla norma DIN 51130.



## Parti

Numero parte	Dimensione	Colore	Peso (kg)
HYG010001	0,6 m x 0,9 m	Nero	1.75
HYG010002	0,9 m x 1,5 m	Nero	4.3
HYG010003	0,9 m x 1,8 m	Nero	5.2
HYS010001	0,6 m x 0,9 m	Nero	1.85
HYS010002	0,9 m x 1,5 m	Nero	4.5
HYS010003	0,9 m x 1,8 m	Nero	5.4

## Specifica tecnica

<b>Materiale</b>	schiuma di gel gommata.
<b>Finitura superficiale</b>	Texturizzata
<b>Altezza del prodotto</b>	17 mm ±1 mm
<b>min. temperatura di esercizio</b>	-5°C
<b>massimo temperatura di esercizio</b>	+80°C
<b>Resistenza ai prodotti chimici</b>	Generalmente resistente ai prodotti chimici.

<b>Resistenza ambientale</b>	Adatto per ambienti umidi e asciutti, tanto interni quanto esterni
<b>Applicazioni tipiche</b>	Ospedali, camere bianche, uffici, ambienti di ristorazione
<b>Metodo di installazione</b>	Posa libera
<b>Metodo di pulizia</b>	Hygimat è antibatterico ma per tenerlo pulito consigliamo l'utilizzo di un detergente delicato. È anche possibile pulire Hygimat con un disinfettante, alcool o tramite sterilizzazione. Lasciare il tappetino ad asciugarsi all'aria aperta, evitando tuttavia un'eccessiva esposizione al sole. Sciacquare via qualunque resto di detergente per evitare di intaccarne le proprietà antiscivolo.
<b>Testato al fuoco per</b>	BS EN 13501-1 Classe Dfl - s1
<b>Paese d'origine</b>	TW
<b>Scivolamento Testato a</b>	DIN 51130 - R11

[Download](#)