

I tappetini sono una soluzione efficace ed economica per proteggere il pavimento dal degrado, dall'usura e dai danni. Offriamo un'ampia scelta di forme per soddisfare le esigenze degli utenti. Questi prodotti a superficie in rilievo e di solito sono traslucidi, in modo che l'aspetto del pavimento sottostante rimanga visibile.

Oltre a facilitare lo spostamento delle sedie da ufficio, in particolare sui pavimenti in moquette, possono essere utilizzati su qualsiasi area del pavimento che necessiti protezione, come ad esempio le aree a traffico intenso, le aree utilizzate da animali domestici, i seggioloni per bambini e le piante da vaso.

Sebbene questo prodotto possa essere utilizzato senza calzature, è necessario prestare attenzione per evitare che i piedi nudi vengano a contatto con bordo del tappetino.

Si consiglia di indossare calzature per evitare incidenti imprevisti. Si consiglia inoltre di indossare guanti durante il quando si maneggia il prodotto per disimballarlo e spostarlo e di assicurarsi che i bambini, e anche eventuali animali domestici, facciano attenzione ai bordi.

## Selezione

Per ottenere prestazioni e durata ottimali, il tipo di tappetino deve essere adatto al rivestimento del pavimento. A seguito una basica guida di scelta:

### Opzioni di materiale

#### Unico PVC privo di orthoformali

Valore e prestazioni eccellenti.

#### Polipropilene (PP)

Soluzione ergonomica ed ecologica.

#### APET

Prestazioni ergonomiche e valore eccellenti.

#### Polimero migliorato

L'opzione ecologica.

#### Policarbonato originale

Il massimo in termini di durata, prestazioni ed ergonomia.

### Tipo di pavimento

#### Pavimenti duri (legno, piastrelle, linoleum, vinile) – tappetino in PVC, APET, polimero potenziato, policarbonato

Dorso adiacente al pavimento: liscio

**Attenzione:** Prima di acquistare il vostro tappetino per sedia, verificate se la superficie è lucida o molto levigata e se il tappetino può scivolare. In questi casi consigliamo un tappetino con un supporto antiscivolo. È inoltre importante controllare le istruzioni per la cura del pavimento.

L'uso di una dose sbagliata di detergente potrebbe rendere il pavimento troppo scivoloso e inadatto all'uso di un tappetino salvapavimento.

#### Pavimenti duri con finitura lucida (legno lucido, piastrelle, linoleum, vinile) – tappetino in polipropilene, polimero potenziato, policarbonato

Retro liscio con supporto antiscivolo.

#### Pavimenti in moquette – tappetino in PVC

Dorso con ancoretti per tappeti a vello basso (vello di 6 mm o meno, compresa la base)

Dorso con ancoretti per tappeti a vello standard (vello di 9 mm o meno, compresa la base)

Dorso con ancoretti per tappeti a pelo medio (vello di 12 mm o meno, compresa la base)

Dorso con ancoretti per tappeti a pelo profondo (vello superiore a 12 mm, compresa la base)

#### Pavimenti in moquette – tappetino in polipropilene

Dorso con ancoretti per tappeti a vello basso (vello di 6 mm o meno, compresa la base)

#### Pavimenti in moquette – tappetino in APET

Dorso con ancoretti per tappeti a vello standard (vello di 9 mm o meno, compresa la base)

#### Pavimenti in moquette – tappetino in polimero ottimizzato

Dorso con ancoretti per tappeti a vello basso/medio (vello di 12 mm o meno, compresa la base)

#### Pavimenti in moquette – tappetino in policarbonato

Dorso con ancoretti per tappeti a vello basso/medio (vello di 12 mm o meno, compresa la base)

Dorso con ancoretti per tappeti a vello spesso (vello superiore a 12 mm, compresa la base)

#### Pavimenti in moquette – tappetino in policarbonato alto spessore

Dorso liscio di 5 mm di spessore  
- tutti i tipi di moquette

#### Attenzione:

- Utilizzare i tappeti con ancoretti solo su pavimenti in moquette: gli ancoretti danneggiano i pavimenti in legno.
- I tappetini con ancoretti vengono danneggiati dalle sedie a rotelle se utilizzati su pavimenti duri.
- Usare tappetini lisci su pavimenti duri e lisci come legno, piastrelle, linoleum o vinile.
- Utilizzare tappetini lisci con supporto antiscivolo su pavimenti lisci molto levigati, ad esempio legno lucidato, per evitare scivolamento.
- Sui pavimenti in legno laccati o verniciati, utilizzare tappetini in policarbonato o in polimero migliorato: questi non influiscono negativamente sulla superficie del pavimento.
- I tappetini adatti ai tappeti a vello corto non sono adatti per l'uso su tappeti a vello spesso, in quanto si rompono per mancanza di supporto.
- Alcune superfici dure altamente lucidate o trattate possono non essere adatte ai tappetini, indipendentemente di che tipo, anche se dotati di supporto antiscivolo.
- Non utilizzare tappetini lisci su cemento rigato, bucherellato o irregolare, perché potrebbero essere danneggiati dal peso delle sedie da ufficio.
- Pavimenti con piastrelle a trama ruvida o scanalature profonde o larghe tra le piastrelle possono danneggiare i tappetini utilizzati sotto sedie da ufficio.

- Per le stanze con una temperatura inferiore a 15°C/60°F, utilizzare tappetini per sedie in policarbonato. Per gli ambienti con una temperatura superiore a 15°C/60°F è possibile utilizzare tappetini per sedie in policarbonato, polimero ottimizzato, polipropilene e vinile.

- Se lo tappetino venisse utilizzato in ambienti con temperature inferiori a quelle raccomandate, la qualità dello tappetino potrebbe risentirne.

## Uso e cura

L'uso e la cura corretti del tappetino ne garantiscono la funzionalità e la durata, oltre a proteggere al meglio il pavimento.

- Come per qualsiasi prodotto per la casa o per l'ufficio, è necessario maneggiarlo sempre con cura per preservarne la qualità e la durata.
- Evitare il contatto con tinte, inchiostri, vernici, detergenti alcalini, sbiancanti e oli a base di solventi: sono particolarmente dannosi per il policarbonato.
- Pulire solo con un panno o una spugna imbevuti di acqua e sapone neutro.
- Pulire regolarmente il pavimento sotto i tappetini e assicurarsi che i pavimenti siano puliti e asciutti prima di ricollocarvi sopra il tappetino.
- Non utilizzare in aree umide.
- I tappetini sono tagliati con precisione e su misura: non tagliare o alterare in alcun modo i tappetini per non comprometterne le prestazioni.
- Non sottoporre i tappetini a carichi concentrati eccessivi.
- Non collocare mobili o altri oggetti fissi sul tappeto per sedie.
- Non utilizzare i tappetini in presenza di temperature estreme.
- Non utilizzare i tappetini sotto rotelle da sedie d'ufficio non adatte, comprese quelle in metallo: Si raccomanda l'uso di rotelle di tipo W per prolungare la durata del tappetino.
- Assicurarsi di scegliere un tappetino di dimensioni tali da consentire l'intera area di movimento richiesta senza che le rotelle della sedia escano dal tappetino.
- Il movimento costante delle rotelle fuori e dentro il tappetino può provocare lo spostamento del tappetino.

## Valutazione dei rischi - Tappetini per sedie

Tutti i tappetini per sedie sono testati per prestazioni e durata sul tipo di pavimentazione per cui sono stati progettati.

Ogni produzione di tappetini viene sottoposto a un test di durata secondo un metodo basato sulla norma BS EN425: 2002, nell'ambito del nostro sistema di gestione della qualità per garantire che soddisfino o superino le nostre aspettative di prestazione.

Inoltre, il contenuto dei materiali di ogni tappetino viene attentamente monitorato per garantire la coerenza degli standard e la conformità delle formulazioni alle normative REACH.

**Per ridurre al minimo il rischio di incidenti, gli utenti devono assicurarsi del seguente:**

- Il tappetino scelto sia correttamente adattato alla superficie del pavimento su cui deve essere utilizzato.
  - Dorso liscio per pavimenti duri non lucidi/levigati.
  - Dorso liscio con supporto antiscivolo per pavimenti duri lucidi o levigati.
  - Dorso con ancoretti per tappeti. La profondità del vello della moquette deve essere misurata e adattata al corretto calibro del dorso a pinza.
  - Il tappetino scelto deve essere testato sul pavimento al quale è destinato per garantire un grado sufficiente di attrito e stabilità tra il tappetino e il pavimento.
- I tappetini devono essere posati completamente in piano sul pavimento e non devono sovrapporsi.
- I tappetini non devono essere utilizzati in luoghi dove possono bagnarsi. Qualsiasi liquido versato sulla superficie del tappetino deve essere immediatamente ripulito e asciugato per ridurre il rischio di scivolamento.
- Lo scopo di un tappetino è quello di proteggere la superficie del pavimento dai danni causati dal traffico, dall'uso di sedie con rotelle e da altri tipi di usura generale. Se si cerca di utilizzare questo prodotto per uno scopo diverso, non possiamo garantirne la qualità: non si deve piegare o tagliare senza l'attrezzatura necessaria e senza rispettare i relativi requisiti di salute e sicurezza.
- I tappeti in PVC/Vinile e Value PVC/Vinile, forniti arrotolati o non conservati in forma piatta, devono essere lasciati almeno 72 ore in un luogo a temperatura ambiente, perché riacquistino la loro forma piatta originale. Quanto più caldo è l'ambiente, tanto più rapidamente i tappeti arrotolati torneranno alla loro forma piatta e saranno pronti per l'uso.
- Il policarbonato e il polimero potenziato e l'APET forniti in rotoli tornano immediatamente allo stato piatto non appena il nastro di fissaggio viene rimosso. Questo effetto è dovuto alle caratteristiche uniche di memoria del materiale: occorre prestare la massima attenzione quando si rilasciano o si tagliano i nastri di fissaggio, poiché i tappetini sono sotto pressione e si aprono con forza se non vengono maneggiati con cura.
- Sebbene il tappetino possa essere utilizzato senza calzature, è necessario prestare attenzione ad evitare che i piedi nudi vengano in contatto con bordo del tappetino. Si consiglia di indossare calzature per evitare incidenti imprevisti. Si consiglia inoltre di indossare guanti durante il disimballaggio o lo spostamento del tappeto per sedie e di assicurarsi che tutti i bambini e gli animali domestici siano -consapevoli dei bordi del tappeto.