

## Sezione Tappeti, Trapunte e Pareti

---

- Scheda tecnica prodotto



## Scheda tecnica

### Bebè Tappeto



### Ambientazione



Colori a scelta dal campionario

#### Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

I tappeti sono caratterizzati da uno spessore studiato per assicurare il massimo isolamento termico con una buona capacità di ammortizzazione e di flessione.

Imbottitura in poliuretano espanso di densità 25 adeguata allo spessore, per renderlo maggiormente compatto e garantire una buona tenuta nel tempo, malgrado le diverse sollecitazioni.

Il rivestimento esterno è in tessuto Contour, ignifugo di classe 1, atossico, antimacchia, idrorepellente, sfoderabile, con fondo antiscivolo. Cerniera protetta.

#### Codici e misure

320201 - Bebè Tappeto dimensione cm 120x60x3h

320301 - Bebè Tappeto dimensione cm 180x60x3h

320401 - Bebè Tappeto dimensione cm 180x120x3h

#### Requisiti essenziali di sicurezza e salute

##### Considerazioni generali

Trattandosi di un elemento imbottito non si rilevano parti a rischio per gli utilizzatori.

##### Materiali e prodotti

Sono stati utilizzati materiali che per la loro natura e composizione non presentano rischi per la salute delle persone utilizzatrici.

#### Modalità di gestione fodera/imbottitura

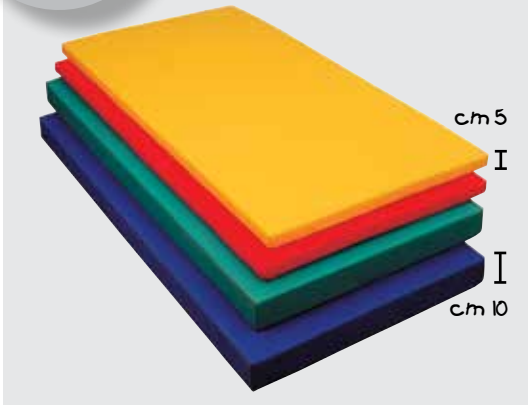
Essendo un prodotto completamente sfoderabile, consigliamo di lavare separatamente la fodera esterna e l'imbottitura interna.

Il tessuto può essere deterso con una spugna e un prodotto sgrassante, anche con una soluzione di alcool al 20%, oppure lavato a mano o in lavatrice con detersivo neutro alla temperatura max di 60°C. Non stirare.

L'imbottitura interna in poliuretano espanso può essere spolverata con getto ad aria compressa; evitare di lavare gli espansi a cellula aperta se non con idonee attrezzature per l'asciugatura (camera a circolazione d'aria forzata a 60°C).

## Scheda tecnica

### Tappeto spessore cm 5-10



### Ambientazione



Colori a scelta dal campionario

#### Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

I tappeti sono caratterizzati da uno spessore studiato per assicurare la massima coibentazione e con una buona capacità di ammortizzazione e di flessione.

Imbottitura in poliuretano espanso di densità 18 per i tappeti h10 e densità 21 per i tappeti h5, adeguata allo spessore, per renderlo maggiormente compatto e garantire una buona tenuta nel tempo, malgrado le diverse sollecitazioni.

Il rivestimento esterno è in Tessuto OM20S, ignifugo di classe 1, atossico, antimacchia, idrorepellente, sfoderabile, con fondo antiscivolo. Cerniera protetta.

#### Codici e misure

322302 - Tappeto dimensione cm 180x60x5h

322101 - Tappeto dimensione cm 200x100x5h

322103 - Tappeto dimensione cm 200x200x5h

322102 - Tappeto dimensione cm 200x100x10h

322104 - Tappeto dimensione cm 200x200x10h

#### Requisiti essenziali di sicurezza e salute

##### Considerazioni generali

Trattandosi di un elemento imbottito non si rilevano parti a rischio per gli utilizzatori.

##### Materiali e prodotti

Sono stati utilizzati materiali che per la loro natura e composizione non presentano rischi per la salute delle persone utilizzatrici.

#### Modalità di gestione fodera/imbottitura

Essendo un prodotto completamente sfoderabile, consigliamo di lavare separatamente la fodera esterna e l'imbottitura interna.

La fodera esterna può essere detersa con la sola spugna e un prodotto sgrassante, oppure lavata a mano o in lavatrice con detersivo neutro alla temperatura max di 30°C. Non necessita stiratura.

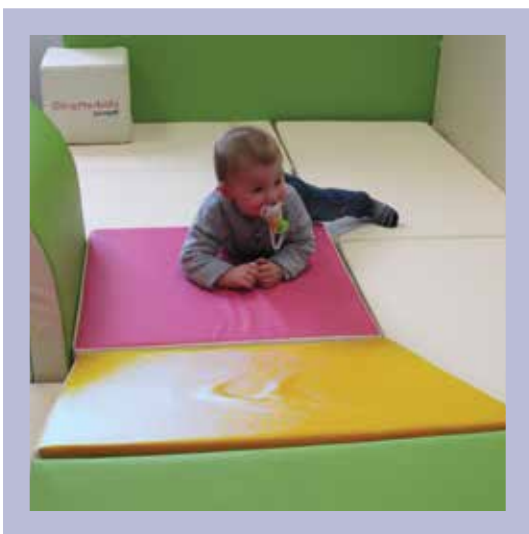
L'imbottitura interna in poliuretano espanso può essere spolverata con getto ad aria compressa; evitare di lavare gli espansi a cellula aperta se non con idonee attrezzature per l'asciugatura (camera a circolazione d'aria forzata a 60°C).

## Scheda tecnica

### Tappeto pieghevole



### Ambientazione



#### Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

I tappeti sono caratterizzati da uno spessore studiato per assicurare la massima coibentazione e con una buona capacità di ammortizzazione e di flessione.

Imbottitura in poliuretano espanso di densità 25, adeguata allo spessore, per renderlo maggiormente compatto e garantire una buona tenuta nel tempo, malgrado le diverse sollecitazioni.

Il rivestimento esterno è in tessuto Contour, ignifugo di classe 1, atossico, antimacchia, idrorepellente, sfoderabile.

Cerniera protetta.

#### Codici e misure

321301 - Tappeto Pieghevole dimensione cm 180x60x3h

*disponibile solo con ogni sezione a tinta unita:*

*Verde acido - Giallo - Rosso*

#### Requisiti essenziali di sicurezza e salute

##### Considerazioni generali

Trattandosi di un elemento imbottito non si rilevano parti a rischio per gli utilizzatori.

##### Materiali e prodotti

Sono stati utilizzati materiali che per la loro natura e composizione non presentano rischi per la salute delle persone utilizzatrici.

#### Modalità di gestione fodera/imbottitura

Essendo un prodotto completamente sfoderabile, consigliamo di lavare separatamente la fodera esterna e l'imbottitura interna.

Il tessuto può essere deterso con una spugna e un prodotto sgrassante, anche con una soluzione di alcool al 20%, oppure lavato a mano o in lavatrice con detersivo neutro alla temperatura max di 60°C. Non stirare.

L'imbottitura interna in poliuretano espanso può essere spolverata con getto ad aria compressa; evitare di lavare gli espansi a cellula aperta se non con idonee attrezzature per l'asciugatura (camera a circolazione d'aria forzata a 60°C).



## Scheda tecnica

### Tappeto Onda



### Ambientazione



#### Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

Prodotto imbottito, sfoderabile. Interno in poliuretano espanso a cellula aperta, densità 25.

Il rivestimento esterno è in tessuto Contour, ignifugo di classe 1, antimacchia, atossico, non rilascia ftalati, idrorepellente, con fondo antiscivolo. Cerniera protetta.

#### Codici e misure

320601 - Tappeto Onda Piccola dimensione cm 180x60x3h

320501 - Tappeto Onda Grande dimensione cm 180x120x3h

#### Requisiti essenziali di sicurezza e salute

##### Considerazioni generali

Trattandosi di un elemento imbottito non si rilevano parti a rischio per gli utilizzatori.

##### Materiali e prodotti

Sono stati utilizzati materiali che per la loro natura e composizione non presentano rischi per la salute delle persone utilizzatrici.

#### Modalità di gestione fodera/imbottitura

Essendo un prodotto completamente sfoderabile, consigliamo di lavare separatamente la fodera esterna e l'imbottitura interna.

Il tessuto può essere deterso con una spugna e un prodotto sgrassante, anche con una soluzione di alcool al 20%, oppure lavato a mano o in lavatrice con detersivo neutro alla temperatura max di 60°C. Non stirare.

L'imbottitura interna in poliuretano espanso può essere spolverata con getto ad aria compressa; evitare di lavare gli espansi a cellula aperta se non con idonee attrezzature per l'asciugatura (camera a circolazione d'aria forzata a 60°C).

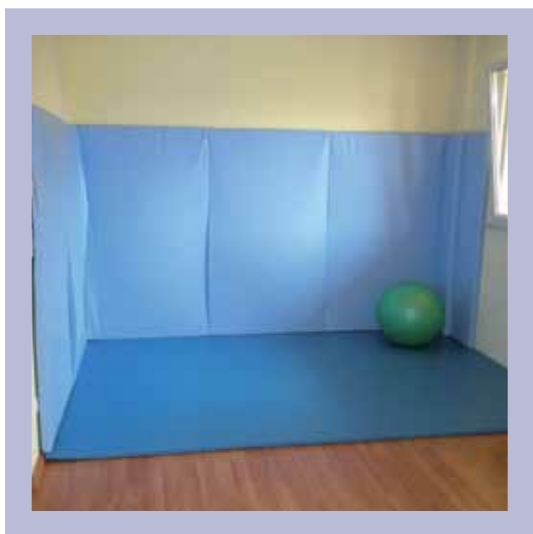


## Scheda tecnica

### Tappeto al mq



### Ambientazione



Colori a scelta dal campionario

#### Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

I tappeti sono caratterizzati da uno spessore studiato per assicurare la massima coibentazione e con una buona capacità di ammortizzazione e di flessione.

Imbottitura in poliuretano espanso di densità 18 per i tappeti h10, densità 21 per i tappeti h5 e 25 per h3, adeguata allo spessore, per renderlo maggiormente compatto e garantire una buona tenuta nel tempo, malgrado le diverse sollecitazioni.

Il rivestimento esterno è ignifugo di classe 1, atossico, antimacchia, idrorepellente, sfoderabile, con fondo antiscivolo. Cerniera protetta.

#### Codici e misure

320601 - Tappeto al mq cm 3h

320602 - Tappeto al mq cm 5h

320603 - Tappeto al mq cm 10h

#### Requisiti essenziali di sicurezza e salute

##### Considerazioni generali

Trattandosi di un elemento imbottito non si rilevano parti a rischio per gli utilizzatori.

##### Materiali e prodotti

Sono stati utilizzati materiali che per la loro natura e composizione non presentano rischi per la salute delle persone utilizzatrici.

#### Modalità di gestione fodera/imbottitura

Essendo un prodotto completamente sfoderabile, consigliamo di lavare separatamente la fodera esterna e l'imbottitura interna.

Il tessuto può essere deterso con una spugna e un prodotto sgrassante oppure lavato a mano o in lavatrice con detersivo neutro. Non stirare.

L'imbottitura interna in poliuretano espanso può essere spolverata con getto ad aria compressa; evitare di lavare gli espansi a cellula aperta se non con idonee attrezzature per l'asciugatura (camera a circolazione d'aria forzata a 60°C).

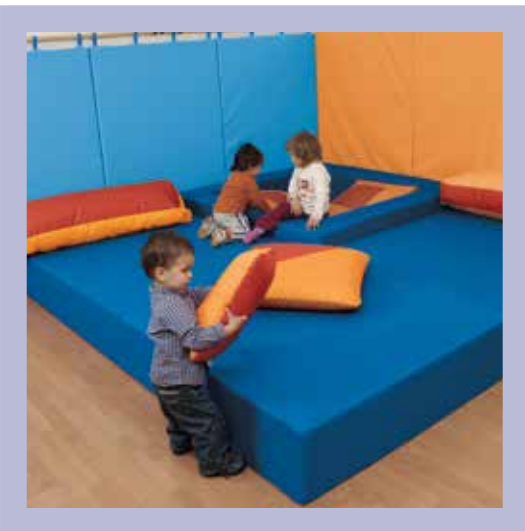


## Scheda tecnica

### Tappetoni e gradoni



### Ambientazione



#### Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

I tappeti sono caratterizzati da uno spessore studiato per assicurare la massima coibentazione e con una buona capacità di ammortizzazione e di flessione.

Imbottitura in poliuretano espanso di densità 18, adeguata allo spessore, per renderlo maggiormente compatto e garantire una buona tenuta nel tempo, malgrado le diverse sollecitazioni.

Il rivestimento esterno è in Tessuto OM20S, ignifugo di classe 1, atossico, antimacchia, idrorepellente, sfoderabile, con fondo antiscivolo. Cerniera protetta.

#### Codici e misure

321106 - Tappetone dimensione cm 50x100x25h

321120 - Tappetone dimensione cm 200x100x20h

321130 - Tappetone dimensione cm 200x100x30h

321145 - Tappetone dimensione cm 120x120x15h

#### Requisiti essenziali di sicurezza e salute

##### Considerazioni generali

Trattandosi di un elemento imbottito non si rilevano parti a rischio per gli utilizzatori.

##### Materiali e prodotti

Sono stati utilizzati materiali che per la loro natura e composizione non presentano rischi per la salute delle persone utilizzatrici.

#### Modalità di gestione fodera/imbottitura

Essendo un prodotto completamente sfoderabile, consigliamo di lavare separatamente la fodera esterna e l'imbottitura interna.

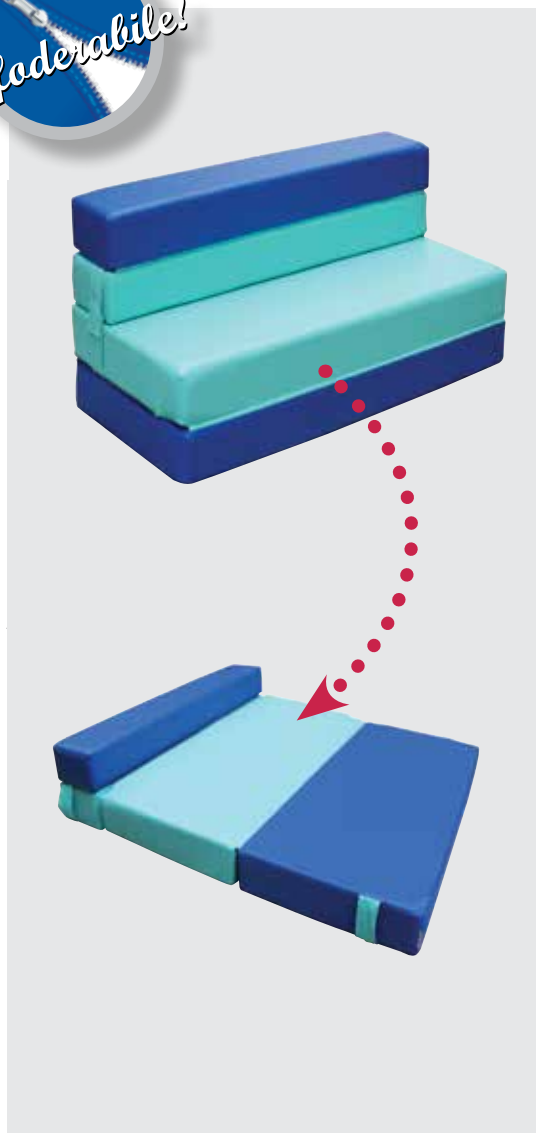
Il tessuto può essere deterso con una spugna e un prodotto sgrassante, anche alcool, oppure lavato a mano o in lavatrice con detersivo neutro alla temperatura max di 30°C. Non necessita stiratura.

L'imbottitura interna in poliuretano espanso può essere spolverata con getto ad aria compressa; evitare di lavare gli espansi a cellula aperta se non con idonee attrezzature per l'asciugatura (camera a circolazione d'aria forzata a 60°C).



## Scheda tecnica

### Tappeto/seduta pieghevole



#### Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

Speciale tappeto pieghevole che diventa una seduta con una buona capacità di ammortizzazione e di flessione.

Imbottitura in poliuretano espanso di densità 18, adeguata allo spessore, per renderlo maggiormente compatto e garantire una buona tenuta nel tempo, malgrado le diverse sollecitazioni.

Il rivestimento esterno è in tessuto Contour, ignifugo di classe 1, atossico, antimacchia, idrorepellente, sfoderabile.

Cerniera protetta.

#### Codici e misure

313850 - Divano pieghevole

dimensione chiuso cm 120x55x26/52h

dimensione aperto cm 150x120x13h

#### Requisiti essenziali di sicurezza e salute

##### Considerazioni generali

Trattandosi di un elemento imbottito non si rilevano parti a rischio per gli utilizzatori.

##### Materiali e prodotti

Sono stati utilizzati materiali che per la loro natura e composizione non presentano rischi per la salute delle persone utilizzatrici.

#### Modalità di gestione fodera/imbottitura

Essendo un prodotto completamente sfoderabile, consigliamo di lavare separatamente la fodera esterna e l'imbottitura interna.

Il tessuto può essere deterso con una spugna e un prodotto sgrassante, anche con una soluzione di alcool al 20%, oppure lavato a mano o in lavatrice con detersivo neutro alla temperatura max di 60°C. Non stirare.

L'imbottitura interna in poliuretano espanso può essere spolverata con getto ad aria compressa; evitare di lavare gli espansi a cellula aperta se non con idonee attrezzature per l'asciugatura (camera a circolazione d'aria forzata a 60°C).





## Scheda tecnica

### Trapunta



#### Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

Interno in poliestere. Rivestimento in tessuto Psico ignifugo di classe 1, antimacchia, finitura effetto "seta".

#### Codici e misure

363122 - Trapunta con aggancio bastone dim. cm 70x140h

363123 - Trapunta con aggancio bastone dim. cm 140x140h

#### Requisiti essenziali di sicurezza e salute

##### Considerazioni generali

Trattandosi di un elemento imbottito non si rilevano parti a rischio per gli utilizzatori.

##### Materiali e prodotti

Sono stati utilizzati materiali che per la loro natura e composizione non presentano rischi per la salute delle persone utilizzatrici.

#### Modalità di gestione fodera/imbottitura

Lavare in acqua a una temperatura massima di 30°C utilizzando comune detersivo o alcool diluito.

### Ambientazione



#### Accessori

363111 Bastone in legno dimensione cm 70

363112 Bastone in legno dimensione cm 140



## Scheda tecnica

### Parete Morbida



#### Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

Prodotto imbottito, per proteggere e creare un angolo morbido per la lettura o per le più svariate attività. Le pareti morbide sono dotate di velcro per poter essere fissate a muro tramite barra di alluminio, che viene fornita di completa di ferramenta.

Il prodotto è sfoderabile, la cerniera è protetta. Interno in poliuretano espanso a cellula aperta, densità 18. La fodera esterna è in tessuto Contour, ignifugo di classe 1, antimacchia, idrorepellente.

#### Codici e misure

362050 - Parete morbida con barra in alluminio  
dimensione cm 100x150hx5 spessore

#### Requisiti essenziali di sicurezza e salute

##### Considerazioni generali

Trattandosi di un elemento imbottito non si rilevano parti a rischio per gli utilizzatori.

##### Materiali e prodotti

Sono stati utilizzati materiali che per la loro natura e composizione non presentano rischi per la salute delle persone utilizzatrici.

#### Modalità di gestione fodera/imbottitura

Essendo un prodotto completamente sfoderabile, consigliamo di lavare separatamente la fodera esterna e l'imbottitura interna.

Il tessuto può essere deterso con una spugna e un prodotto sgrassante, anche con una soluzione di alcool al 20%, oppure lavato a mano o in lavatrice con detersivo neutro alla temperatura max di 60°C. Non stirare.

L'imbottitura interna in poliuretano espanso può essere spolverata con getto ad aria compressa; evitare di lavare gli espansi a cellula aperta se non con idonee attrezzature per l'asciugatura (camera a circolazione d'aria forzata a 60°C).

### Ambientazione

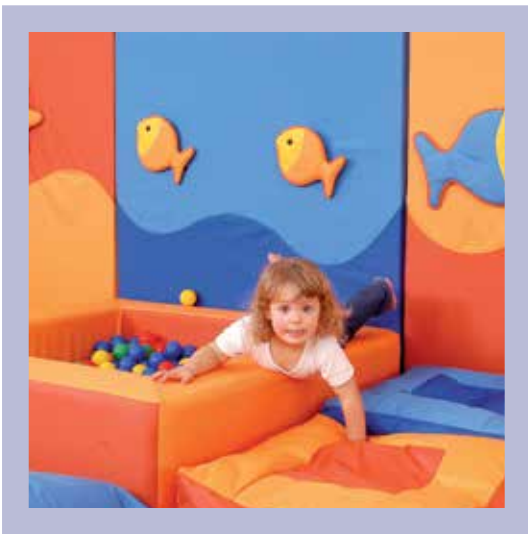


## Scheda tecnica

### Parete Dolceonda



### Ambientazione



#### Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

Prodotto imbottito, per proteggere e creare un angolo morbido per la lettura o per le più svariate attività. Le pareti si agganciano tramite barra in alluminio e sono dotate di fascia di velcro sia nella parte bassa che nella parte alta, permettendo così di creare linee di curva differenti (es. come nell'immagine riportata).

Il prodotto è sfoderabile, la cerniera è protetta.

Interno in poliuretano espanso a cellula aperta, densità 18.

La fodera esterna è in tessuto Contour, ignifugo di classe 1, antimacchia, idrorepellente.

#### Codici e misure

362052 - Parete Dolceonda con barra in alluminio  
dimensione cm 120x150hx5 spessore

#### Requisiti essenziali di sicurezza e salute

##### Considerazioni generali

Trattandosi di un elemento imbottito non si rilevano parti a rischio per gli utilizzatori.

##### Materiali e prodotti

Sono stati utilizzati materiali che per la loro natura e composizione non presentano rischi per la salute delle persone utilizzatrici.

#### Modalità di gestione fodera/imbottitura

Essendo un prodotto completamente sfoderabile, consigliamo di lavare separatamente la fodera esterna e l'imbottitura interna.

Il tessuto può essere deterso con una spugna e un prodotto sgrassante, anche con una soluzione di alcool al 20%, oppure lavato a mano o in lavatrice con detersivo neutro alla temperatura max di 60°C. Non stirare.

L'imbottitura interna in poliuretano espanso può essere spolverata con getto ad aria compressa; evitare di lavare gli espansi a cellula aperta se non con idonee attrezzature per l'asciugatura (camera a circolazione d'aria forzata a 60°C).

