

Sezione Percorsi

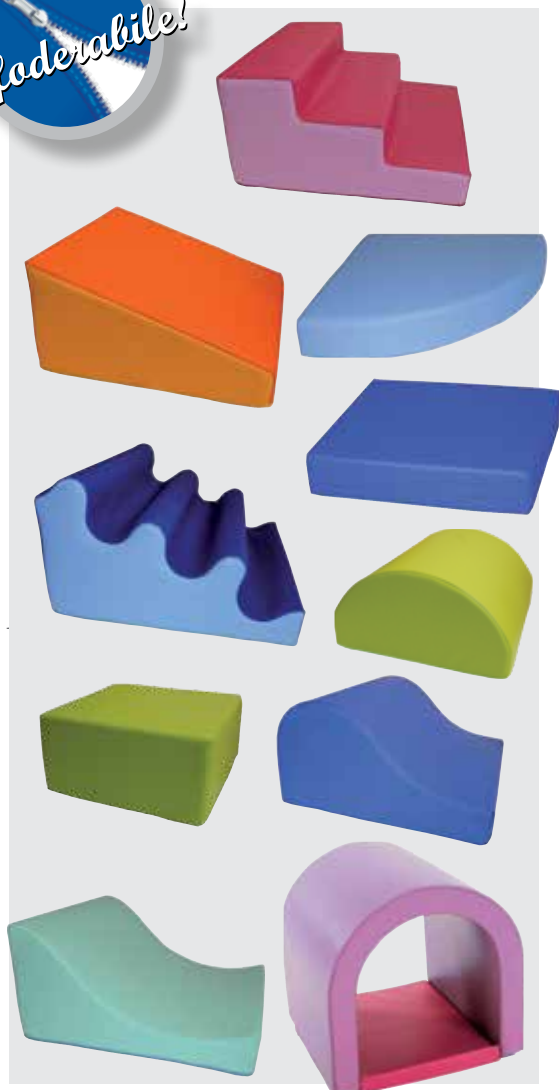
Fascicolo tecnico

- Scheda tecnica prodotto
- Dichiarazione di conformità
- Certificazione imbottitura
- Scheda tecnica rivestimenti e campionario colori



Scheda tecnica

I Bebè percorsi



Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

Prodotto imbottito, adatto come percorso psicomotorio nella fascia di età 3/6 anni. L'abbinamento dei diversi elementi consente di creare dei percorsi sempre diversi che danno la possibilità al bambino di dare sfogo alla sua fantasia, salire, scendere, rotolare, saltare o correre.

Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, densità 21. Il rivestimento esterno è in Tessuto OM20S, ignifugo di classe 1, atossico, privo di ftalati, antimacchia, idrorepellente, sfoderabile. Cerniera protetta.

Codici e misure

Fare riferimento al catalogo per misure specifiche e colori di ogni singolo elemento.

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

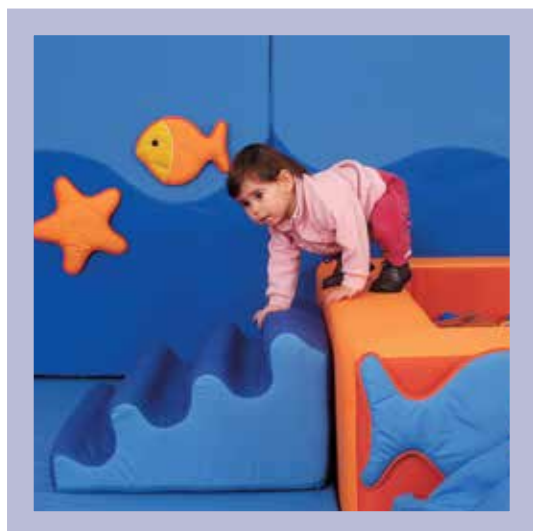
Sono stati utilizzati materiali che per la loro natura e composizione non presentano rischi per la salute delle persone utilizzatrici.

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

I grandi percorsi: le Onde Calme



Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

Prodotto imbottito, adatto come percorso psicomotorio nella fascia di età 3/6 anni. L'abbinamento dei diversi elementi consente di creare dei percorsi sempre diversi che danno la possibilità al bambino di dare sfogo alla sua fantasia, salire, scendere, rotolare, saltare o correre.

Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, densità 21. Il rivestimento esterno è in Tessuto OM20S, ignifugo di classe 1, atossico, privo di ftalati, antimacchia, idrorepellente, sfoderabile. Cerniera protetta.

Codici e misure

Fare riferimento al catalogo per misure specifiche e colori di ogni singolo elemento.

Completa con:

317010 - Goccia in tessuto Lycra colore azzurro dim. cm 50x40

317011 - Goccia in tessuto Lycra colore blu dim. cm 60x35

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.

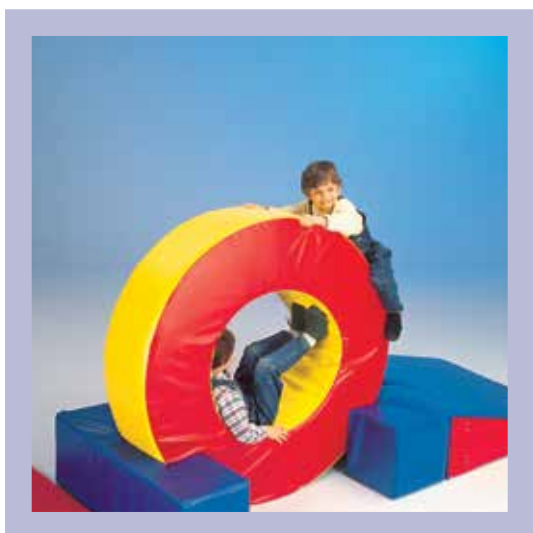
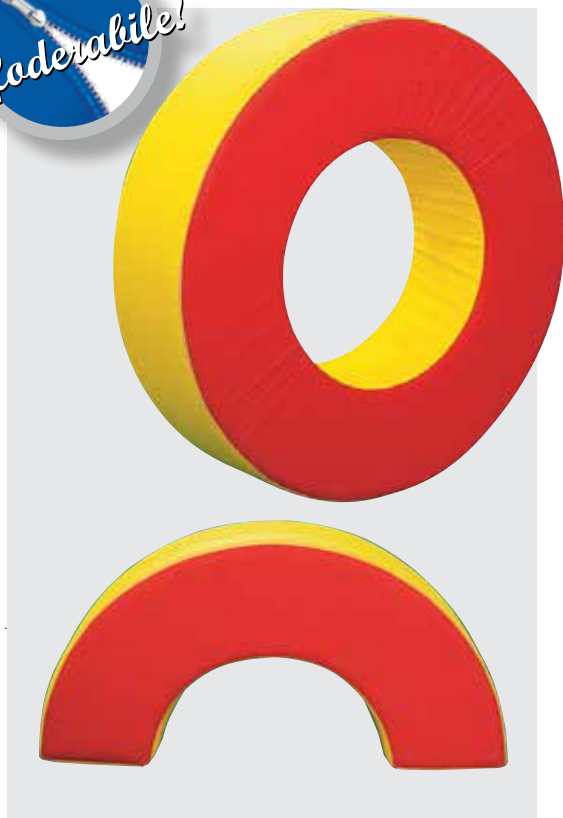
La fodera esterna può essere deterisa con la sola spugna e un prodotto sgrassante, oppure lavata a mano o in lavatrice con detersivo neutro alla temperatura max di 30°C. Non necessita stiratura.

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

Ruota



Caratteristiche funzionali, costruttive e materiali

Struttura di dimensioni adatte per allenare l'equilibrio e il salto, è utilizzabile con gli altri elementi modulari per creare veri e propri percorsi.

Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, densità 30. Il rivestimento esterno è in Tessuto OM20S, ignifugo di classe 1, atossico, privo di ftalati, antimacchia, idrorepellente, sfoderabile. Cerniera protetta da taschina di protezione.

Codici e misure

312805 - Mezza ruota dimensione cm 120x60x30h

312806 - Grande ruota dimensione diametro cm 120x30h

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).

Completa con(vedi sezione Costruzione morbide):

198305 - Trave d'equilibrio, cm 120x30x30h

198805 - Cilindro d'equilibrio, diam.cm 30x120

1981020 - Incastro quadro 30, cm 30x30x90

198602G - Incastro tondo 30, cm 30x30x90

Combinazione colori Tessuto OM20S



Rosso/Giallo



Albicocca/
Lampone

Dichiarazione di conformità CE

Per richiedere gli originali contattare Fumagalli - Ufficio Gare - info@fumagalli.org



Dichiarazione di conformità CE

nome del fabbricante: **fumagalli S.r.l.**

Piazza Puecher, 2 - 22037 Pontelambro - CO - Italia
Telefono: 031 - 33.56.811 – Fax: 031 – 622.111

In conformità alla Norma EN 45014 dichiariamo sotto la nostra responsabilità che tutti i prodotti appartenenti alla linea **OltreMorbido**, come descritti nella documentazione presente nei nostri archivi, sono :

- Costruiti a regola d'arte in applicazione della legge n°186 del 01/03/68.
- Disegnati e prodotti in conformità con la direttiva per i dispositivi medici 93/42/CEE (per prodotti rientranti in tale direttiva)
 - Dispositivi medici di classe I
- Disegnati e prodotti in conformità con la direttiva sicurezza giocattoli 88/378/CEE (per prodotti rientranti in tale direttiva)
- Le fodere di rivestimento ignifughe, realizzate in **TESSUTO PSICO** sono testate secondo le prove dettate dal D.M. 26/06/84 ed in possesso di omologazione cod. 1592D10D100007
- Le fodere di rivestimento ignifughe, realizzate in **OM20** sono testate secondo le prove dettate dal D.M. 26/06/84 ed in possesso di omologazione cod. CO1592D20D11M00010
- Dotati di marcatura **CE**

fumagalli s.r.l.
Piazza Puecher, 2
22037 PONTELAMBRO (Co)
Partita IVA n. 01885850139

timbro e firma del legale rappresentante della ditta

fumagalli Piazza Puecher, 2 – 22037 Pontelambro (CO) Tel. 031 –33.56.811 Fax 031 – 622.111

Certificazione CERTIPUR per imbottitura in espanso

CertiPUR RECOGNITION OF APPROVAL



This is to attest that the legal entity:

SITAB P.E. S.p.A.
Via Nuova Valassina, 4
I-23895 Nibionno, Italy

has been granted by Europur the authorisation to use the safety, health and environment label: CertiPUR

The label is applicable to the following families of foams:

Standard Ether Foam
High Resilience Foam
Combustion Modified High Resilience Foam
Combustion Modified Ether Foam
Visco-Elastic (VE) Foam

manufactured or sold for which Europur has provided the authorisation to use the CertiPUR label and which fulfil the requirements of the CertiPUR standard with regard to the limit values of substances by measurement and prohibited substances by declaration

Application N° : C-IT-1115-381-0287
Current Label: 11 January 2016
Label Expiry: 10 January 2019



Issued by M. Baumgartner, Secretary General Europur
Europur - AISBL - European non-profit association of PUR foam blocks
manufacturers www.europur.com

Campionario e schede tecniche rivestimenti

OM20S


MADE IN ITALY

Descrizione

Realizzato in materiale resinato molto resistente all'usura ed all'abrasione, impermeabile ai liquidi e all'urina, antimacchia, atossico e garantito esente da ftalati, ignifugo di classe 1.

Il materiale è rivestito da un ulteriore film protettivo in PU che conferisce una buona elasticità nei due versi, dona maggiore comfort e morbidezza al tatto e permette di sanificare la superficie anche con detergenti a base di alcool.

Impiego

Utilizzato per fodere di copertura, viene impiegato in particolare quando si evidenzia la necessità di avere un rivestimento che sopporti forti maltrattamenti e che sia facilmente lavabile.

Informazioni tecniche e test di resistenza

Composizione della spalmatura: miscela di PU e PVC; superficie in PU.

Composizione del supporto: tessuto elastico composto da PET e Cotone.

OM20S è garantito esente da ftalati.

Peso supporto: 80 g/m² - Spessore: 0,95 mm - Peso totale: 600 g/m²

Infiammabilità: classe 1

Prodotto sottoposto alle seguenti prove di resistenza:

Resistenza alla trazione longitudinale: Min. 270 N/5cm.

Resistenza a trazione trasversale: Min. 200 N/5cm.

Allungamento a rottura longitudinale: Min. 70%

Allungamento a rottura trasversale: Min. 160%

Resistenza alla lacerazione longitudinale: Min. 25 N

Resistenza alla lacerazione trasversale: Min. 15 N

Resistenza al distacco tra spalmatura e supporto longitudinale: Min. 30 N/5 cm.

Resistenza al distacco tra spalmatura e supporto trasversale: Min. 30 N/5 cm.

Manutenzione

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 di stiratura.

Campionario colori



Azzurro



Blu royal



Verde acqua



Verde prato



Verde acido



Panna



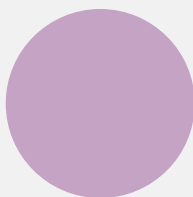
Giallo



Arancione



Rosso



Lilla



Lampone