



Area di caduta Salto in Alto completa di materassina anti chiodi

Caratteristiche:

Costruzione Materasso: Alveolare

Rivestimento: PVC 650gr/m² Ignifugo Classe 2



Descrizione:

Area di caduta salto in alto, composta da **due o tre materassi di ammortizzazione** in schiuma poliuretanica espansa(PU), con densità 21kg/m³ dello **spessore di 60 cm**, e rivestiti in PVC antistrappo, con peso 650gr/m².

La costruzione interna, è di tipo "**alveolare**", al fine di attutire al meglio la caduta dell'atleta, mentre il rivestimento in PVC è dotato di **fughe d'aria**, che evitano l'effetto "palloncino" durante fase di impatto con il materasso.

I tre materassi sono **vincolati tra di loro** con fibbie a scatto.

Superiormente, viene posizionata la **materassina con rete anti-chiodi**, dello **spessore di cm 10**, portando l'area di caduta ad **un'altezza di cm 70**. Questa, viene realizzata in un'unica soluzione.

L'area di caduta Salto in alto è disponibile nelle seguenti dimensioni:

- CM 500x300x70(h)
- CM 600x300x70(h)
- CM 600x350x70(h)
- CM 600x400x70(h)

Nelle versioni da cm 500x300, 600x300 e 600x400 la zona di caduta viene realizzata senza rientro per i ritri.

A completamento dell'area di caduta è possibile acquistare la **copertura antipioggia**, realizzata su misura, indispensabile alla protezione del materasso dagli agenti atmosferici, e la **struttura di sollevamento in acciaio**,



verniciato o zincato.