

CATALOGO

SICUREZZA



TRASPORTO INCLUSO
per ordini superiori a € 1.000,00 + IVA
(isole escluse)

www.azscuola.com

LA SICUREZZA

secondo Az Scuola

La **sicurezza** nelle scuole è una priorità fondamentale per la nostra azienda. Crediamo fermamente che un ambiente scolastico sicuro sia essenziale per garantire il benessere e lo sviluppo armonioso dei bambini.

Per questo motivo ci impegniamo a fornire protezioni di sicurezza come tappetoni antitrauma, paraspigoli e altre attrezzature protettive.

I prodotti che offriamo sono progettati con cura per **ridurre il rischio di infortuni** all'interno degli edifici scolastici.

I tappetoni antitrauma, ad esempio, hanno una superficie che assorbe gli impatti, proteggendo i bambini in caso di cadute.

Collaboriamo con esperti del settore per tenerci sempre aggiornati e per comprendere le esigenze specifiche delle scuole e offrire soluzioni efficaci.

In sintesi, la nostra dedizione alla sicurezza nelle scuole si riflette in ogni prodotto che offriamo e in ogni azione che intraprendiamo. Vogliamo assicurarci che ogni bambino possa crescere e imparare in un ambiente protetto e sicuro.

Il team di Az Scuola

Paraspigolo di sicurezza



SR14 - SR15 Protezione in EVA, atossica, lavabile, durevole e igienica. Il paraspigolo presenta una scanalatura centrale per facilitare la posa. **Disponibili anche ignifughi.**

Dimensioni: SR14 cm 10x1x150/200h - SR15 cm 10x0,8x98h.



Paraspigolo Hot - Dog



SR28 La finitura tondeggiate e l'ingombro poco invasivo (solo 3 cm), rende i paraspigoli Hot Dog una valida alternativa ai tradizionali paracolpi ad L. Lo scopo di questo prodotto è la protezione dagli spigoli e da tutte le sporgenze che risultano pericolose. Sono efficaci come: protezione per lamiere, sporgenze, profili, spigoli, ripiani e tavoli in vetro. Particolarmente adatti per uso interno ed esterno: abitazioni, impianti sportivi, palestre, giardini, industria, prima infanzia, scuole e strutture ricettive. La morbidezza conferisce ai paraspigoli un'ottima capacità di assorbimento degli urti. Inoltre, sono repellenti a tutte le sostanze, antimuffa e antibatterici. Realizzati in EVA. **Disponibili nella versione atossica o ignifuga.**

Dimensioni: cm 3x2,8x200h.

Paraspigolo in PVC



SR22 Paraspigolo realizzato in PVC ignifugo cl. 1, con materie di prima qualità, non dannose per la salute. Non contiene materiali pesanti, alogeni, elementi volatili dannosi, monomeri cancerogeni o formaldeide. Il paraspigolo è facilmente assemblabile con colla di montaggio su spigoli di qualsiasi natura (muratura, alluminio, cemento o legno), e attutisce gli urti accidentali evitando così traumi o lacerazioni. Ideale per asili, scuole, ospedali, case per anziani, palestre e campi sportivi. Applicazione tramite apposita colla di montaggio.

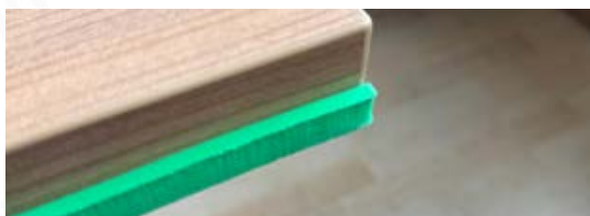
Dimensioni: alette cm 4x200h.

Bacchetta salva testa lineare

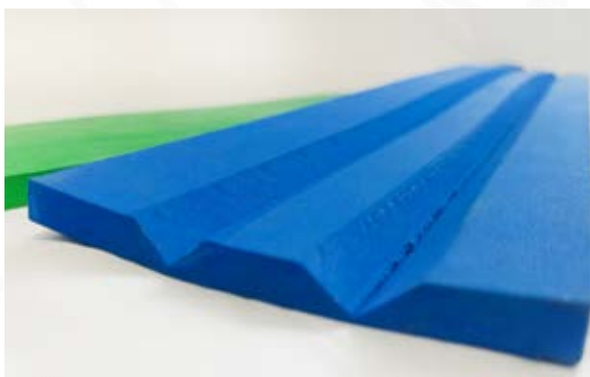


SR17 La bacchetta salva testa è una protezione adatta per gli spigoli delle finestre. Realizzata in EVA.
Disponibile anche ignifuga.

Dimensioni: lunghezza 70 cm - spessore 1x0,6 cm



Protezione avanzata "C"

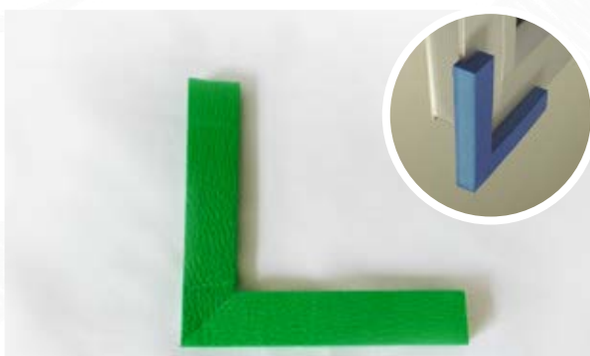


SR21 Protezione in EVA, atossica, lavabile, durevole e igienica. Sagomata di spessore 8 mm. Presenta due scanalature per facilitare la posa. Realizzabile su misura.
Disponibile anche ignifuga.

Dimensioni: lunghezza 100 cm.



Bacchetta salva testa angolare



SR13 Il profilo angolare della bacchetta salva testa si adatta perfettamente agli angoli delle finestre in modo da attutire eventuali urti. In EVA per spigoli a forma di L.
Disponibile anche ignifuga.

Dimensioni: 10x10 cm.

Blocca finestre



SR19 Studiato e realizzato per bloccare l'apertura incontrollata delle finestre. Realizzato con pannelli in EVA di spessore 2 cm a norma con la certificazione di sicurezza. Facile da applicare, adatto a tutte le finestre. Colori assortiti.

Salva dita con biadesivo



SR25 Membrana salva dita per porte con apertura massima di 110 gradi. Realizzata in PVC morbido trasparente con biadesivo trasparente. Prevede in dotazione viti e rondelle per eventuale fissaggio senza biadesivo.

Dimensioni: cm 20x130 - spessore 2 mm.

Para gradino



SR20 Para gradino lineare a barre. Si monta facilmente ed in pochi minuti con colla a doppio incollaggio. Ripara e protegge da qualsiasi colpo o urto e rende le superfici antiscivolo. Adatto per palestre, piscine e locali frequentati da bambini (scuole, ambienti di gioco, ecc.).

Dimensioni: alette 5,4x4,2 cm - lunghezza barra 200 cm.

Striscia antiscivolo



Rotolo di striscia antiscivolo per scale.

SR27/25 Larghezza 25 mm.

SR27/50 Larghezza 50 mm.

Dimensioni: lunghezza 18 m.

Copri termosifone Az Scuola



SR09 Protezione di sicurezza per radiatori e termoconvettori. La distanza tra i tubi verticali è pari a 8 cm, inattraversabili ma che garantiscono comunque il passaggio del calore prodotto dal calorifero. Rispondente a quanto richiesto dal Testo Unico sulla salute e sicurezza sul lavoro D. Lgs. 81/2008. **Prodotto con materiale antiurto ed ignifugo**, senza alcun inserto rigido in metallo. Conforme alla normativa EN 1176 e EN 1177. È ecologico, realizzato in PVC atossico esente da metalli pesanti e ftalati (UNI EN 71/3), rispondente alle "Norme di prevenzione incendi nell'edilizia scolastica", ed è disponibile in una vasta gamma di colori. È stato testato dall'Istituto Italiano Sicurezza Giocattoli e risulta conforme secondo le EN 1122:2001 "Contenuto di Cadmio, ICQ CH047v1 "Contenuto di Stagno". Consegnato assemblato e realizzato su misura.

Copri termosifone trenino



SR11E-SR11 Protezione di sicurezza per radiatori e termoconvettori in MDF decorabile su richiesta. Ideale per la protezione di tutti gli elementi sporgenti e pericolosi dei caloriferi che sono spesso causa di traumi e problemi per la sicurezza dei bambini siano essi in ambienti pubblici quali asili, scuole di ogni ordine e grado, ospedali o abitazioni private. Disponibile in laminato melamminico bianco o in legno multistrato di betulla. Angoli e spigoli arrotondati. Realizzato su misura.

Materasso a muro 200



MT25 Ideale come protezione murale per ammortizzare qualsiasi colpo contro la parete. Grazie al resistente nastro incorporato con borchie, può essere agganciato facilmente. Funzionale anche sul pavimento per sedersi, sdraiarsi, rotolare e per qualsiasi altra attività. Realizzato con imbottitura in morbido e indeformabile poliuretano espanso con rivestimento sfoderabile in similpelle lavabile, impermeabile, resistente, atossica e piacevole al contatto con la pelle.

Dimensioni: cm 200x4x120h.

Materasso a muro 120



MT26 Ideale come protezione murale per ammortizzare qualsiasi colpo contro la parete. Grazie al resistente nastro incorporato con borchie, può essere facilmente fissato a muro. Funzionale anche sul pavimento per sedersi, sdraiarsi, rotolare e per qualsiasi altra attività. Copre ampi spazi, fornendo maggiore sicurezza e minimizzando i traumi. Realizzato con imbottitura in morbido e indeformabile poliuretano espanso con rivestimento sfoderabile in similpelle lavabile, impermeabile, resistente, atossica e piacevole al tatto con la pelle.

Dimensioni: cm 120x4x100h.

Pannello murale foresta



CF25-CF26-CF27-CF28-CF29-CF30 I pannelli a parete sono il modo perfetto per decorare una stanza e creare un'atmosfera accogliente. È una soluzione pratica ed esteticamente gradevole che garantisce un ambiente di apprendimento stimolante. La morbidezza del pannello a parete è un grande vantaggio grazie all'imbottitura in schiuma, rivestita con tessuto in PVC facile da pulire. Inoltre, i pannelli riducono il rumore nella stanza, proteggono le pareti dallo sporco e attutiscono eventuali urti. I ganci rendono l'installazione e la riorganizzazione dei pannelli a parete facile ed efficiente.

Dimensioni: cm 56x3x102h.



Protezione murale



SR32 Protezione murale in EVA atossica. Conforme alle norme UNI EN 71-3. Disponibile sia ad incastro che liscia. Assorbe gli impatti e protegge i bambini da eventuali urti o cadute.

Dimensioni: 200x100 cm oppure 150x100 cm - spessore 1 cm.

Protezione murale ignifuga



SR30 Protezione murale in polietilene atossico ed **ignifugo** cl. 1 spessore 10 mm. (con incastro verticale a puzzle).

Dimensioni: cm 200x100 - spessore 1 cm.

Tappetone antitrauma ignifugo



SR34 Attossico, durevole, igienico, lavabile, termoisolante, auto posante ad incastro. Realizzato in POLY-MAT IGNIFUGO materiale ad alta densità (min. 180kg/m³), completamente a cellule chiuse, non in contatto tra di loro ed estremamente fini per assorbire meglio gli urti. Elastico, atossico (conforme alla legge d'uso dei Generi Alimentari), antibatterico (non attaccabile dalla degradazione microbica, refrattario ad oli e solventi), resistente a strappi, lacerazioni e raggi UV. Non necessita di manutenzione e la pulizia è semplice e veloce, può bastare solo acqua.

MADE IN ITALY.

Dimensioni: cm 100x100x1h.

Tappetone antitrauma



SR01 Attossico, durevole, igienico, lavabile, termoisolante, auto posante ad incastro. Realizzato in EVA materiale ad alta densità (min. 120 kg/m³), completamente a cellule chiuse, non in contatto tra di loro ed estremamente fini per assorbire meglio gli urti. Elastico, attossico (conforme alla legge d'uso dei Generi Alimentari), antibatterico (non attaccabile dalla degradazione microbica, refrattario ad oli e solventi), resistente a strappi, lacerazioni e raggi UV. Piacevole al contatto con la pelle, non si disgrega, non si deforma e non invecchia (inattaccabile dall'umidità). Non necessita di manutenzione e la pulizia è semplice e veloce (può bastare solo acqua). **Certificato CE** da Istituto Giordano secondo la normativa 88/378/CEE "Sicurezza dei giocattoli".

MADE IN ITALY GARANTITO 10 ANNI.

Dimensioni: cm 98,5x98,5x1h.



Angoli e bordi per tappetone



SR01A Kit composto da 4 angoli in EVA che hanno la funzione di chiudere il perimetro delineato dai bordi del tappetone.

Dimensioni: cm 7x7.

SR01B Kit composto da 16 bordi in EVA che hanno la funzione di delineare i bordi del tappetone, in modo tale da tenere in sicurezza le scanalature del tappetone.

Dimensioni: cm 50x7.

Protezione maxionda



SR09/200 Protezione in EVA adatta per colonne, pilastri, muri e palestre. La particolare sezione ad onda permette di distribuire l'urto tra i vari spazi concavi laterali, ammortizzando la potenza dell'urto. Applicabile all'interno e all'esterno con apposita colla.

Dimensioni: lastra cm 90x200h - spessore 2,8 cm.

Protezione per colonne ignifuga



SR231 Protezione in EVA, materiale plastico a base di Polietilene, morbido ed elastico. È un materiale espanso reticolato chimicamente, la cui struttura a celle completamente chiuse ne garantisce la completa impermeabilità all'acqua, oltre che le notevoli proprietà termoisolanti. La protezione è ignifuga cl. 1, atossica, lavabile, non soggetta a putrefazione, inattaccabile da funghi e batteri, anallergica e atossica.

Dimensioni: altezza massima 198 cm - spessore 1 cm.

Profilo di giunzione a "T"



SR26 Profilo di giunzione realizzato in EVA. Necessario a nascondere eventuali fughe in fase di installazione di protezioni murali.

Dimensioni: cm 3x200 - spessore 0,4 cm.

Prato sintetico a rotolo o a incastro



PG39P Prato sintetico di spessore 15 mm. con strato di fiocchi di gomma espansa di spessore 10 mm ad elevato drenaggio. Il manto sintetico è stabilizzato ai raggi UV. Disponibile sia a rotolo che a incastro(puzzle). Auto posante, non ha bisogno di alcuna manutenzione, può essere pulito con scope, aspiratori o idro pultrici. Utilizzo: aree da gioco prive di attrezzature che richiedano pavimentazioni certificate, aree verdi, bordi piscina, terrazzi, solarium, camminamenti. Colore: verde brillante.

Dimensioni: 975x975 mm - interasse 945 mm.

Pavimentazione antitrauma



Pavimentazione in granuli di gomma da riciclo di pneumatici, con verniciatura esterna del granulo con resine poliuretaniche. Bordo liscio. Posa con collante o tramite spinotti. **Certificazione UNI EN 1177.**

PG2430 cm 100x100x3h - altezza di caduta 1,23 mt

PG2440 cm 100x100x4h - altezza di caduta 1,4 mt

PG2450 cm 100x100x5h - altezza di caduta 1,6 mt

Pavimentazione antitrauma + bordo



PG26/10 Pavimentazione antiscivolo e antitrauma (non certificata UNI EN 1177). Riduce i traumi da caduta. Parte superiore: agglomerato di granuli di gomma epdm. Parte inferiore: agglomerato di gomma sbr. Adatta per aree gioco, attività ricreative senza attrezzature che richiedono pavimentazione certificata. Peso 8 kg./mq.

Dimensioni: mm 975x975 con incastro a puzzle
mm 980 x 980 a bordo dritto - h 10 mm.

Pavimentazione antitrauma con erba sintetica + bordo



Pavimentazione antitrauma in gomma espansa con finitura superficiale in erba sintetica. In piastrelle. **Certificazione UNI EN 1177.**

PG25/25 cm 98x98x2,5h - altezza di caduta 1,69 mt

PG25BL25 cm 98x7x2,5h

PG25/40 cm 98x98x4h - altezza di caduta 2,23 mt

PG25BL40 cm 98x7x4h

Angolare di sicurezza per esterno



SR29 Ideale per protezione spigoli orizzontali e verticali di muretti, cordoli e pareti in impianti sportivi e aree gioco. Altre misure eseguibili su richiesta.

Dimensioni: lunghezza 980 mm - spessore 25 mm



Arredi per **asili** e **Scuole**

☎ 0825 1806922

📞 380 2141436

✉ info@azscuola.it

📍 Sede operativa Via De Nardi, 24 - 83013 Mercogliano (Av)

🛒 www.azscuola.com