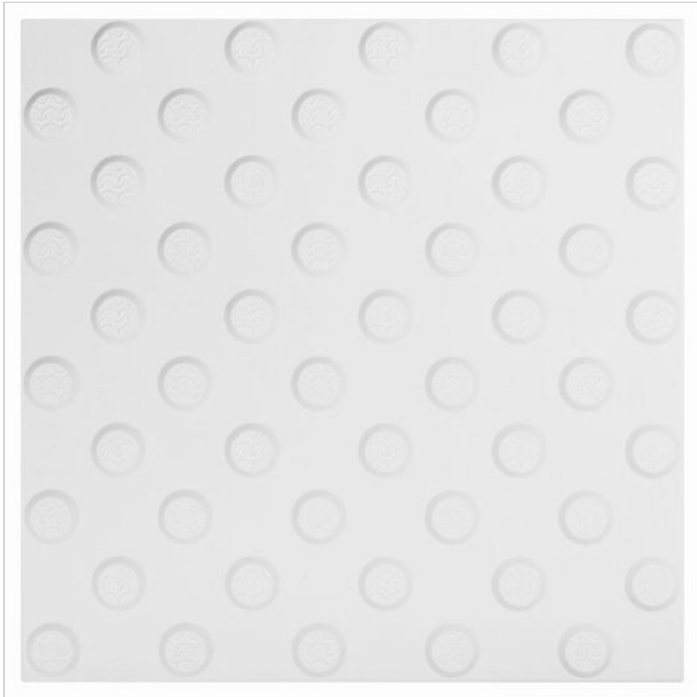




Covor tactil de avertizare pentru nevăzători alb RAL 9003 300x300 mm

Cod produs: MTA39003



7625 Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0.5 kg

La comanda

Livrare Luni, 27 iulie

Comanda minima 100 buc.

Data: 25.06.2026

Covorul tactil de avertizare pentru nevăzători alb RAL 9003 300x300 mm este un element de semnalizare utilizat pentru identificarea zonelor periculoase și ghidarea persoanelor cu deficiențe de vedere. Oferă contrast vizual ridicat, rezistență la trafic intens și montaj rapid pe diverse suprafețe.

- **Contrast vizual maxim**
- **Detectare tactilă rapidă**
- Dimensiune 300x300 mm
- Culoare alb RAL 9003
- Rezistență trafic intens
- Montaj rapid
- Suprafață anti-alunecare
- Durabil în timp
- Întreținere minimă

- Compatibil sisteme tactile

Descriere:

Covor tactil de avertizare pentru nevăzatori alb RAL 9003 300x300 mm este soluția profesională utilizată pentru semnalizarea zonelor cu risc și pentru ghidarea persoanelor cu deficiențe de vedere în spații publice și private. Conceput conform cerințelor moderne de accesibilitate, acest tip de marcaj tactil devine esențial în proiectele de infrastructură urbană, clădiri comerciale și instituții publice.

Fie că vorbim despre stații de transport, centre comerciale, clădiri de birouri sau instituții, **coverul tactil de avertizare alb RAL 9003** oferă un contrast vizual puternic și o percepție tactilă clară, contribuind direct la prevenirea accidentelor și la crearea unui mediu sigur pentru toți utilizatorii.

Ce este coverul tactil de avertizare și de ce este esențial

Covorul tactil de avertizare este un element de semnalizare tactilă prevăzut cu **bumbi (dome tactile)** dispuși uniform, care transmit un semnal clar la atingerea cu bastonul sau la contactul cu talpa piciorului.

Rolul principal în accesibilitate

- avertizează asupra pericolelor (trepte, margini peron, schimbări de nivel)
- semnalează zonele de oprire sau de atenție
- contribuie la conformarea cu legislația privind accesibilitatea

Unde se utilizează? frecvent

- peroane și stații de transport
 - intrări în clădiri publice
 - scări și rampe
 - zone cu trafic intens
 - instituții educaționale și medicale
-

Specificații tehnice detaliate – performanțe și durabilitate

Dimensiuni și formă optimizate

- format standard: **300x300 mm**
- modularitate excelentă pentru montaj rapid
- compatibilitate cu alte sisteme tactile

Culoare și vizibilitate

- **alb RAL 9003** – contrast puternic față de suprafețe închise
- ideal pentru spații interioare și exterioare
- vizibilitate ridicată inclusiv în lumină slabă

Material și rezistență

- realizat din materiale tehnice durabile (PVC, poliuretan sau compozit, în funcție de producător)
- rezistență ridicată la trafic intens pietonal
- comportament excelent la uzură și impact

Structură tactilă

- bumbi reliefați pentru detectare imediată
- distanțare conform standardelor internaționale
- feedback tactil clar și consistent

Proprietăți suplimentare

- rezistență la UV
- anti-alunecare
- rezistență la variații de temperatură
- întreținere ușoară

De ce să alegi varianta alb RAL 9003

Culoarea joacă un rol esențial în sistemele de ghidare tactilă.

Avantajele culorii albe

- contrast excelent pe suprafețe închise
- recomandată pentru spații interioare moderne
- conformă cu cerințele de accesibilitate vizuală

Impact real în utilizare

Un covor tactil alb este perceput mai rapid de persoanele cu vedere slabă comparativ cu culorile neutre sau închise. Acest lucru reduce timpul de reacție și crește nivelul de siguranță.

Instalare simplă și eficientă?

Montajul acestui covor tactil este gândit pentru rapiditate și eficiență.

Metode de instalare

- lipire cu adeziv profesional
- montaj pe suprafețe existente
- posibilitate de instalare modulară

Suprafețe compatibile

- beton
- gresie
- granit
- asfalt
- pardoseli epoxidice

Avantaje în instalare

- timp redus de montaj
- nu necesită echipamente complexe
- adaptabil la diverse proiecte

Beneficii comerciale – de ce merită investiția

- crește siguranța utilizatorilor
- reduce riscul de accidente
- conformitate cu normele legale
- îmbunătățește imaginea clădirii

- soluție durabilă pe termen lung
- instalare rapidă și costuri reduse
- întreținere minimă
- adaptabil în orice proiect

Aplicații reale – unde face diferența

Spații publice

- gări, aeroporturi, stații metrou
- trotuare și zone pietonale

Clădiri comerciale

- mall-uri
- supermarketuri
- clădiri de birouri

Instituții

- școli și universități
- spitale
- instituții publice

Proiecte private

- hoteluri
- parcuri subterane
- ansambluri rezidențiale

Standarde și conformitate

Covorul tactil de avertizare este proiectat conform normelor de accesibilitate utilizate în Uniunea Europeană.

Respectă cerințele precum:

- accesibilitate pentru persoane cu dizabilități
- siguranță în spații publice
- ghiduri de design universal

Diferen?a fa?? de alte solu?ii tactile

Comparativ cu alte tipuri de marcaje:

Avantaje clare

- instalare mai rapidă decât plăcile integrate
- cost mai redus decât solu?iile turnate
- flexibilitate în configurare
- între?inere simplă

FAQ – întreb?ri frecvente

Ce rol are covorul tactil de avertizare?

Este utilizat pentru a semnala zonele periculoase și pentru a ajuta persoanele nevăzătoare să se orienteze în siguranță.

Este obligatoriu în anumite spa?ii?

Da, în multe cazuri este cerut de legisla?ia privind accesibilitatea clădirilor publice.

Se poate monta pe orice suprafa???

Da, dacă suprafa?a este curată, plană și pregătită corespunzător.

Rezist? la trafic intens?

Da, este conceput special pentru zone cu trafic pietonal ridicat.

Cum se între?ine?

Se cură?ă ușor cu solu?ii standard, fără între?inere specială.

Este vizibil ?i pentru persoane cu vedere slab??

Da, culoarea alb RAL 9003 oferă contrast excelent.

Se poate combina cu alte tipuri de marcaje tactile?

Da, este compatibil cu sistemele de ghidare liniare.

Specificatii

Tip marcaj	De avertizare
Dimensiune marcaj	300x300 mm
Culoare marcaj	Alb