



Marcaj tactil pentru avertizare nevăzători roșu RAL 3001 300x300 mm

Cod produs: MTAK33001



7625 Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0.5 kg

La comanda

Livrare Marți, 19 mai

Comanda minima 100 buc.

Data: 19.04.2026

Marcajul tactil pentru avertizare nevăzători roșu RAL 3001 300x300 mm este o placă specială cu relief tip bumbi, utilizată pentru semnalizarea zonelor periculoase precum scări sau peroane. Asigură detectare tactilă și vizuală, fiind esențial pentru siguranță și conformitate în spațiile publice și comerciale.

-
- **Semnalizare clară zone periculoase**
 - **Relief tactil tip bumbi**
 - Dimensiune 300x300 mm
 - Culoare roșu RAL 3001
 - **Vizibilitate excelentă**
 - Montaj rapid și sigur
 - Rezistență la trafic intens
 - Anti-alunecare eficient

- **Ideal interior/exterior**
- Durată lungă de viață

Descriere:

Marcaj tactil pentru avertizare nevăzatori rosu RAL 3001 300x300 mm este un element esențial în proiectarea spațiilor accesibile, fiind conceput pentru a semnaliza zonele de risc și a ghida persoanele cu deficiențe de vedere într-un mod sigur, intuitiv și conform standardelor moderne de accesibilitate.

Fie că vorbim despre instituții publice, centre comerciale, aeroporturi sau clădiri de birouri, acest **marcaj tactil de avertizare** devine un standard obligatoriu, nu doar o opțiune. Într-o lume în care accesibilitatea este reglementată strict, alegerea unui produs corect din punct de vedere tehnic face diferența între conformitate și risc.

De ce este esențial un marcaj tactil de avertizare

Marcajele tactile nu sunt doar niște plăci aplicate pe pardoseală. Ele reprezintă un limbaj universal pentru persoanele nevăzătoare sau cu vedere redusă. Modelul de tip **“warning” (cu puncte în relief)** transmite un mesaj clar: *atenție, urmează o zonă periculoasă*.

Situații în care acest produs devine indispensabil:

- înaintea scărilor sau rampelor
- la marginea peronului (metrou, tren)
- în fața trecerilor de pietoni
- la schimbări de nivel sau obstacole
- în zone industriale sau comerciale cu risc

Prin utilizarea acestui **marcaj tactil pentru nevăzători**, spațiile devin mai sigure, mai incluzive și conforme cu normele europene privind accesibilitatea.

Specificatii tehnice – proiectate pentru performanță?

Dimensiuni și format optim

- Dimensiune: **300 x 300 mm**

- Format modular – permite montaj ușor în serie
- Suprafață optimizată pentru detectare tactilă cu bastonul

Cod culoare – RAL 3001 roșu intens

- Contrast vizual ridicat
- Vizibilitate excelentă în orice condiții de lumină
- Ideal pentru semnalizarea zonelor de risc

Structură tactilă de avertizare

- Relief tip **domuri (bumbi)**
- Distribuție uniformă pentru detectare rapidă
- Respectă standardele internaționale pentru ghidaj tactil

Materiale premium

- Polimeri rezistenți / PVC dur / poliuretan (în funcție de model)
- Rezistență la uzură intensă
- Anti-alunecare
- Rezistență UV și la temperaturi extreme

Montaj flexibil

- Lipire cu adeziv industrial
- Fixare mecanică (opțional)
- Compatibil cu beton, gresie, granit, asfalt

Performanță în condiții reale de trafic intens

Un produs de acest tip nu trebuie doar să arate bine în fișa tehnică. El trebuie să reziste în medii reale:

- trafic pietonal intens zilnic
- expunere la apă, praf, substanțe chimice
- variații de temperatură
- utilizare în interior și exterior

Acest **marcaj tactil roșu RAL 3001** este conceput pentru durabilitate pe termen lung, fără degradare vizuală sau funcțională.

Unde se utilizează? acest marcaj tactil

Spații publice

- instituții guvernamentale
- spitale
- școli și universități

Transport și infrastructură

- stații de metrou
- gări și perone
- aeroporturi

Comercial și privat

- mall-uri
- clădiri office
- hoteluri

Industrial

- hale de producție
- zone logistice

Conformitate și standarde

Implementarea marcajelor tactile nu este doar recomandată, ci adesea obligatorie.

Acest produs este compatibil cu:

- standarde europene de accesibilitate
- reglementări privind incluziunea persoanelor cu dizabilități
- cerințe de securitate la incendiu și evacuare

Prin utilizarea unui **marcaj tactil de avertizare 300x300 mm**, reduci riscurile legale și crești nivelul de conformitate al proiectului tău.

Beneficii comerciale reale pentru client

- Crești siguranța utilizatorilor

- Reduci riscul de accidente
- Respecti legislația în vigoare
- Îmbunătățești imaginea companiei
- Creezi un spațiu incluziv și modern
- Reduci costurile de mentenanță pe termen lung
- Instalare rapidă și eficientă

Diferența dintre un produs standard și unul profesional

Pe piață există numeroase variante de marcaje tactile. Diferența reală o fac:

- calitatea materialului
- precizia reliefului tactil
- rezistența în timp
- aderența la suprafață
- conformitatea cu standardele

Acest model de **marcaj tactil pentru avertizare nevăzători roșu RAL 3001 300x300 mm** este proiectat pentru utilizare profesională, nu pentru soluții temporare.

Montaj – rapid, sigur și eficient

Pași de instalare:

1. Curățarea suprafeței
2. Aplicarea adezivului special
3. Poziționarea plăcii
4. Presare uniformă
5. Timp de fixare optimizat

Rezultatul: o fixare durabilă, fără desprinderi sau deformări.

Întreținere minimă, durabilitate maximă?

- Nu necesită tratamente speciale
- Se curăță ușor
- Nu își pierde culoarea în timp

- Rezistă la trafic intens

FAQ – întrebări frecvente

Ce rol are marcajul tactil de avertizare?

Semnalizează zonele periculoase pentru persoanele nevăzătoare, folosind un model detectabil tactil.

Este obligatoriu în clădirile publice?

Da, în majoritatea cazurilor este cerut de legislația privind accesibilitatea.

Se poate monta în exterior?

Da, este rezistent la intemperii și UV.

Ce diferență este față de marcajul de ghidaj?

Marcajul de avertizare are puncte (bumbi), cel de ghidaj are linii.

Cât rezistă în timp?

Ani de zile, chiar și în condiții de trafic intens.

Se poate monta pe gresie?

Da, cu adeziv potrivit.

Este vizibil și pentru persoane fără deficiențe?

Da, culoarea roșie oferă contrast vizual puternic.

Specificatii

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