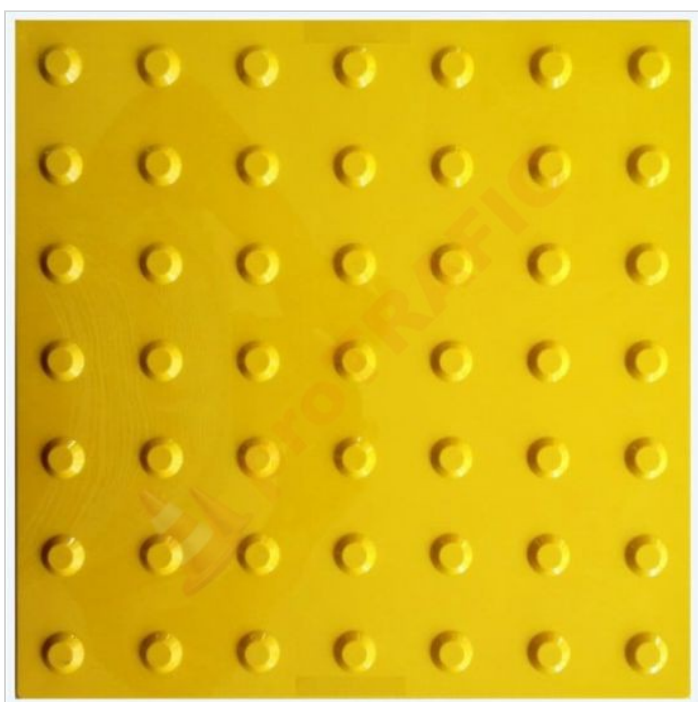




## Marcaj tactil pentru nevăzatori STOP

Cod produs: K5005



35<sup>00</sup> Lei

22<sup>00</sup> Lei

- 37.14% (- 13<sup>00</sup> Lei)

Cost transport: 32.00 Lei

Greutate: 0.66 kg

În stoc

Comandă până la 12:00: livrare mâine

400 x 400 mm - Avertizare - Galben

Data: 10.06.2026

**Marcaj tactil pentru nevăzatori STOP 400x400 mm** este o soluție profesională pentru avertizarea tactilă a persoanelor cu deficiențe de vedere în spații publice și private. Fabricat din cauciuc rezistent și prevăzut cu puncte tactile reliefate, produsul oferă siguranță, durabilitate și vizibilitate excelentă.

Marcaj tactil pentru nevăzatori STOP 400x400 mm din cauciuc galben, antiderapant și rezistent la trafic pietonal intens.

Acest model nu este autoadeziv și necesită adeziv profesional pentru montaj. În gama noastră de produse găsiți și adeziv compatibil pentru fixare sigură și durabilă.

**Marcaj tactil pentru nevăzatori STOP 400x400 mm** este realizat din cauciuc galben antiderapant și este utilizat pentru avertizarea tactilă în apropierea zonelor periculoase, scărilor sau trecerilor pietonale. Recomandat pentru spații publice și trafic pietonal intens.

- **Dimensiune 400x400 mm**
- **Inaltime Puncte tactile 8 mm**
- Greutate 0.7 kg
- Cauciuc
- Culoare galben
- Adezivul de prindere nu este inclus
- **Adeziv de prindere gasiti [AICI](#)**
- Suprafata antiderapanta
- **Pentru avertizare**
- Pentru persoane nevăzătoare
- Utilizare interior/exterior
- Nu este autoadeziv
- Rezistență la uzură

---

## Descriere:

# Marcaj tactil pentru nevăzatori STOP

În proiectele moderne de accesibilizare urbană, sistemele tactile reprezintă un element esențial pentru siguranța și orientarea persoanelor cu deficiențe de vedere. Marcajele tactile de avertizare sunt utilizate pentru semnalizarea zonelor unde utilizatorii trebuie să manifeste atenție sporită, precum apropierea scărilor, a trecerilor de pietoni, a persoanelor sau a altor zone cu risc.

**Marcajul tactil pentru nevăzatori STOP** este prevăzut cu puncte tactile reliefate care pot fi identificate rapid cu bastonul tactil sau prin percepție plantară. Astfel, utilizatorii primesc o avertizare clară înaintea schimbărilor de nivel sau a zonelor periculoase.

Varianta de **400x400 mm** oferă o suprafață tactilă extinsă și este recomandată pentru proiecte profesionale de accesibilizare în:

- instituții publice;
- centre comerciale;
- spitale;
- școli;
- universități;
- aeroporturi;
- gări;

- stații de transport;
- clădiri administrative;
- spații comerciale;
- zone pietonale.

Datorită construcției din cauciuc rezistent și suprafeței antiderapante, produsul oferă durabilitate ridicată chiar și în zone cu trafic pietonal intens.

## Ce este un marcaj tactil STOP pentru nevăzători

Un **marcaj tactil de avertizare** este o placă tactilă cu puncte reliefate utilizată pentru avertizarea persoanelor nevăzătoare asupra apropierii unei zone care necesită atenție suplimentară.

Aceste marcaje tactile sunt utilizate pentru:

- avertizarea înaintea scărilor;
- semnalizarea marginilor persoanelor;
- apropierea trecerilor de pietoni;
- delimitarea zonelor periculoase;
- schimbări de direcție;
- obstacole;
- intersecții pietonale.

Sistemele tactile STOP reprezintă o componentă importantă în proiectele moderne de accesibilizare și siguranță pietonală.

## Caracteristici tehnice ale marcajului tactil STOP 400x400 mm

### Fabricat din cauciuc rezistent

Produsul este realizat din cauciuc durabil, destinat utilizării profesionale în zone cu trafic pietonal intens. Materialul oferă rezistență bună la uzură și comportament excelent în exploatare.

### Dimensiuni și specificații

- Dimensiune placă: 400 x 400 mm
- Înălțime puncte tactile: 8 mm

- Greutate: 0.7 kg
- Material: cauciuc
- Culoare: galben

Dimensiunea mărită oferă o zonă tactilă extinsă și o percepție mai eficientă în spațiile circulate.

## **Suprafața tactilă antiderapantă?**

Punctele tactile reliefate sunt proiectate pentru:

- detectare rapidă;
- avertizare eficientă;
- aderență ridicată;
- siguranță în deplasare;
- utilizare confortabilă.

## **Vizibilitate ridicată?**

Culoarea galbenă oferă contrast vizual excelent și permite identificarea rapidă a zonelor tactile de avertizare.

---

# **Avantajele utilizării marcajelor tactile STOP**

## **Siguranță pietonală îmbunătățită?**

Persoanele cu deficiențe de vedere pot identifica rapid apropierea unei zone care necesită atenție suplimentară.

## **Ideal pentru trafic pietonal intens**

Produsul este conceput pentru utilizare în spații circulate zilnic.

## **Rezistență ridicată la uzură?**

Materialul din cauciuc oferă durabilitate excelentă în exploatare.

## **Suprafața tactilă eficientă?**

Punctele tactile permit percepție clară și avertizare rapidă.

## **Întreținere redusă?**

Marcajul este ușor de curățat și necesită întreținere minimă.

---

## Important de știut despre montaj

Acest **marcaj tactil pentru nevăzatori STOP**:

- nu este autoadeziv;
- nu include sistem de prindere;
- necesită utilizarea unui adeziv profesional compatibil cu suprafața de montaj.

Adezivul trebuie ales în funcție de tipul suprafeței:

- beton;
- gresie;
- granit;
- asfalt;
- piatră;
- pardoseli industriale.

Pentru o fixare sigură și durabilă, recomandăm utilizarea adezivilor profesionali pentru trafic pietonal intens. În gama noastră de produse găsiți și **adeziv pentru marcaje tactile**, compatibil cu utilizare interioară și exterioară.

---

## Unde se utilizează? marcajele tactile STOP

### Treceri de pietoni

Marcajele tactile avertizează utilizatorii înaintea traversării carosabilului.

### Peroane și terminale de transport

Aceste produse sunt utilizate pentru semnalizarea marginilor peroanelor și zonelor de risc.

### Scări și rampe

Punctele tactile avertizează asupra schimbărilor de nivel.

### Instituții publice și centre comerciale

Marcajele tactile contribuie la accesibilizarea spațiilor moderne.

## Zone pietonale și trotuare

Produsele tactile îmbunătățesc siguranța și orientarea pietonală.

---

## Diferența dintre marcajele tactile STOP și cele direcționale

### Marcaje tactile STOP

Acestea folosesc puncte tactile reliefate și au rol de avertizare.

### Marcaje tactile direcționale

Utilizează nervuri tactile liniare pentru ghidarea traseului de deplasare.

În proiectele profesionale, cele două tipuri sunt utilizate împreună pentru orientare și siguranță completă.

---

## Soluție profesională pentru accesibilizare modernă?

Un **marcaj tactil pentru nevăzatori STOP** contribuie la:

- avertizare eficientă;
- siguranță pietonală;
- accesibilizare urbană;
- orientare intuitivă;
- conformitate cu standardele moderne.

Datorită construcției rezistente și suprafeței tactile antiderapante, produsul reprezintă o soluție durabilă pentru proiecte profesionale de accesibilizare.

---

## Beneficii comerciale

- Fabricat din cauciuc rezistent
- Culoare galbenă vizibilă
- Dimensiune 400x400 mm
- Puncte tactile 8 mm
- Greutate 0.7 kg
- Suprafață antiderapantă

- Avertizare tactilă eficientă
- Ideal pentru trafic intens
- Potrivit interior/exterior
- Rezistență ridicată la uzură
- Compatibil cu accesibilizare urbană
- Nu este autoadeziv
- Montaj cu adeziv profesional
- Adeziv disponibil în gamă
- Soluție profesională pentru siguranță pietonală

---

## Exploreaza si:

- [Marcaje tactile pentru nevăzători](#)
- [Adeziv pentru marcaje tactile](#)
- [Indicatoare Braille](#)
- [Indicatoare de securitate](#)
- [Vopsea rutiera](#)
- [Produse pentru dirijarea traficului pietonal](#)

---

## FAQ

### **Ce rol are marcajul tactil STOP?**

Marcajul tactil STOP avertizează persoanele cu deficiențe de vedere asupra apropierii unei zone periculoase sau a unei schimbări de traseu.

### **Din ce material este realizat produsul?**

Produsul este fabricat din cauciuc rezistent, destinat utilizării în zone cu trafic pietonal intens.

### **Ce dimensiuni are placa tactil??**

Placa are dimensiunea de 400 x 400 mm, iar punctele tactile au înălțimea de 8 mm.

### **Ce greutate are produsul?**

Greutatea marcajului tactil este de aproximativ 0.7 kg.

### **Este autoadeziv?**

Nu, produsul nu este autoadeziv și necesită adeziv profesional pentru montaj.

## **Include adezivul în pachet?**

Nu, adezivul se achiziționează separat. În oferta noastră găsiți și [adeziv](#) compatibil pentru montaj profesional.

## **Poate fi utilizat la exterior?**

Da, produsul este recomandat atât pentru utilizare interioară, cât și exterioară.

---

**Marcaj tactil pentru nevăzatori STOP 400x400 mm** este realizat din cauciuc galben antiderapant și este utilizat pentru avertizarea tactilă în apropierea zonelor periculoase, scărilor sau trecerilor pietonale. Ideal pentru spații publice și trafic pietonal intens, produsul oferă siguranță și accesibilizare eficientă.