



## Marcaj tactil pentru nevăzători 400x400 mm

Cod produs: K5000



35<sup>00</sup> Lei

25<sup>00</sup> Lei

- 28.57% (- 10<sup>00</sup> Lei)

---

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 1 kg

---

În stoc

Comandă până la 12:00: livrare mâine  
400x400 mm, galben

---

Data: 26.05.2026

**Marcajul tactil pentru nevăzători 400x400 mm** este o placă de ghidaj tactil destinată spațiilor publice, care ajută persoanele cu deficiențe de vedere să se orienteze în siguranță. Se montează pe podea și indică direcții, avertizări sau zone de atenție, conform standardelor de accesibilitate.

- **Placă tactilă 400x400 mm**
- **Ghidaj pentru nevăzători**
- Suprafață antiderapantă
- Montaj interior/exterior
- Semnalizare direcțională
- Rezistență trafic intens
- Standard accesibilitate urbană
- Sistem orientare pietonală
- Material durabil

- Design universal urban
- Reduce riscul de accidente
- Compatibil spații publice
- Instalare rapidă
- Utilizare în infrastructură modernă

---

## Descriere:

**Marcaj tactil pentru nevăzători 400x400 mm** este un element esențial în infrastructura modernă accesibilă, creat pentru a îmbunătăți siguranța și orientarea persoanelor cu deficiențe de vedere în spații publice și private.

Acest tip de **pavaj tactil pentru nevăzători** este utilizat pe scară largă în gări, aeroporturi, centre comerciale, spitale, clădiri de birouri, instituții publice și zone urbane intens circulate, unde orientarea vizuală nu este suficientă pentru siguranță.

Într-o societate modernă, accesibilitatea nu mai este un „plus”, ci o obligație. Iar acest **sistem de ghidaj tactil 400x400 mm** reprezintă una dintre cele mai eficiente soluții pentru navigare independentă și reducerea riscului de accidente.

---

## Ce este marcajul tactil pentru nevăzători?

Marcajul tactil este o placă specială cu suprafață texturată, concepută pentru a fi percepută prin tălpi sau bastonul alb utilizat de persoanele nevăzătoare.

Acest sistem de **semnalizare tactilă pentru spații publice** transmite informații esențiale precum:

- direcția de deplasare
- avertizarea unei zone periculoase
- apropierea de trepte, rampe sau margini
- schimbarea traseului pietonal

Dimensiunea standard de **400x400 mm** permite integrarea modulară în pardoseli existente sau noi.

---

## Funcționalitate și rol în siguranța publică?

## Ghidaj inteligent pentru persoane cu deficiențe de vedere

Acest tip de **marcaj tactil podotactil 400x400 mm** creează o „hartă tactilă” pe suprafața solului, ghidând utilizatorul în mod intuitiv.

## Reducerea riscului de accidente

Prin utilizarea unui sistem standardizat de relief, se reduc semnificativ:

- alunecările
- căderile pe scări
- orientarea greșită în spații aglomerate

## Conformitate cu normele de accesibilitate

Marcajele tactile sunt utilizate în conformitate cu:

- standarde de accesibilitate urbană (ex: ISO 23599 – ghidaj tactil)
- reglementări privind infrastructura publică incluzivă
- cerințe de design universal

---

## Unde se utilizează marcajul tactil 400x400 mm?

### Spații publice esențiale

- gări și stații de metrou
- aeroporturi
- terminale de transport

### Clădiri comerciale

- mall-uri
- supermarketuri
- centre comerciale

### Instituții și clădiri administrative

- primării
- spitale
- universități

### Spațiu urban

- trotuare
- treceri pietonale
- zone de intersecție

---

## Caracteristici tehnice generale

- Dimensiune standard: **400x400 mm**
- Suprafață tactilă antiderapantă
- Textură reliefată pentru detectare rapidă
- Montaj în pardoseală (lipire / fixare mecanică)
- Rezistență la trafic pietonal intens
- Durabilitate ridicată în exterior și interior
- Compatibil cu spații publice moderne

---

## Design funcțional și orientare intuitiv?

Acest **sistem de ghidaj tactil pentru nevăzători** este proiectat astfel încât să transmită informația fără ambiguitate.

Relieful este standardizat:

- linii pentru direcție
- puncte pentru avertizare
- suprafețe combinate pentru atenționare

Acest limbaj universal permite utilizarea lui indiferent de limbă sau cultură.

---

## IMPORTANTĂ ACESIBILITĂȚII MODERNE

În arhitectura contemporană, accesibilitatea este parte din designul universal.

Un **marcaj tactil pentru nevăzători 400x400 mm** nu este doar un produs tehnic, ci o soluție de incluziune socială.

El contribuie la:

- autonomie personală
- mobilitate independentă
- integrare urbană reală
- siguranță în deplasare

## Beneficii comerciale

- Crește siguranța în spații publice
- Reduce riscul de accidente
- Respectă normele de accesibilitate
- Soluție obligatorie în proiecte publice moderne
- Ușor de integrat în infrastructură existentă
- Durabilitate ridicată în timp
- Întreținere minimă
- Compatibil cu proiecte de reabilitare urbană
- Îmbunătățește experiența utilizatorilor
- Crește calitatea proiectelor arhitecturale

## FAQ – Întrebări frecvente

### 1. Ce este un marcaj tactil pentru nevăzători?

Este o placă cu relief special care ajută persoanele cu deficiențe de vedere să se orienteze în spații publice.

### 2. Unde se montează marcajul tactil 400x400 mm?

Se montează pe podele în spații publice, interioare sau exterioare, în zone de circulație pietonală.

### 3. Este obligatoriu în clădirile publice?

Da, în multe proiecte moderne este cerut prin normele de accesibilitate și design universal.

### 4. Din ce materiale este realizat?

Poate fi realizat din materiale rezistente la trafic intens, uzură și condiții exterioare.

### 5. Cum ajută persoanele nevăzătoare?

Prin feedback tactil la nivelul tălpii sau bastonului, oferind direcții și avertismente.

### 6. Se poate folosi în exterior?

Da, este conceput pentru utilizare atât în interior, cât și în exterior.

### 7. Este compatibil cu alte sisteme de ghidaj?

Da, poate fi integrat în sisteme complexe de semnalizare tactilă urbană.

---

### Specificatii

Tip marcaj	De orientare
Dimensiune marcaj	400x400 mm
Culoare marcaj	Galben