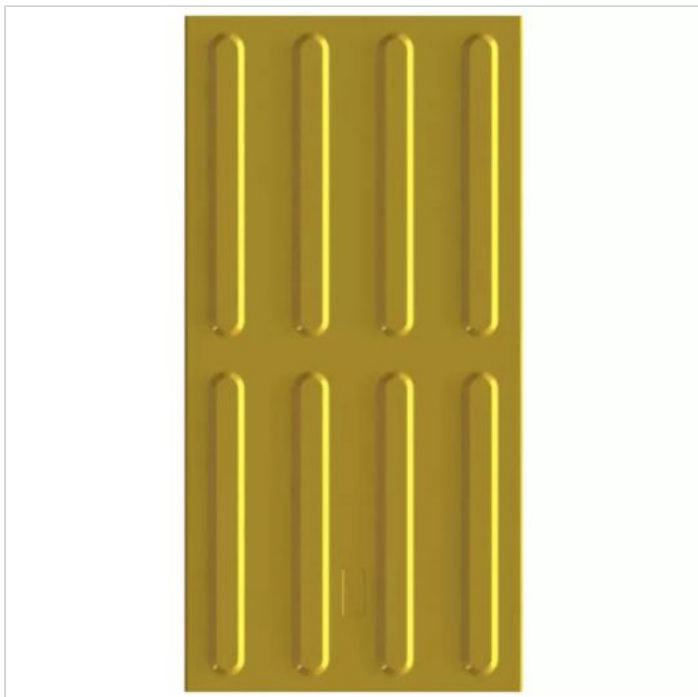




## Marcaj tactil pentru nevăzători 300x600 mm

Cod produs: DG.PL8016



81<sup>00</sup> Lei

Cost transport: 31.75 Lei

Greutate: 2 kg

La comanda

Livrare Joi, 9 iulie

300x600 mm, galben

Data: 09.06.2026

**Marcajul tactil pentru nevăzători 300x600 mm** este o soluție profesională de ghidaj și avertizare, utilizată pentru orientarea persoanelor cu deficiențe de vedere. Realizat din materiale rezistente și conform standardelor internaționale, acest marcaj asigură siguranță, accesibilitate și conformitate în spații publice și private.

- **Ghidaj sigur pentru nevăzători**

- Dimensiune optimă 300x600 mm

- **Rezistență la trafic intens**

- Montaj rapid și eficient

- Compatibil interior/exterior

- **Respectă standarde UE**

- Materiale durabile premium

- Aderență excelentă

- Vizibilitate crescută

## - Reduce riscul de accidente

### Descriere:

**Marcaj tactil pentru nevăzatori 300x600 mm** este una dintre cele mai eficiente soluții pentru orientarea persoanelor cu deficiențe de vedere în spații publice și private. Conceput pentru a oferi **ghidaj clar, avertizare și siguranță**, acest tip de marcaj este utilizat intens în proiecte moderne de infrastructură, clădiri comerciale, instituții publice și spații industriale.

Într-un context în care accesibilitatea nu mai este opțională, ci o obligație legală și morală, alegerea unui **marcaj tactil profesional 300x600 mm** devine esențială pentru orice proiect responsabil.

## Ce este marcajul tactil 300x600 mm și cum funcționează?

Marcajele tactile sunt suprafețe speciale, cu relief, montate pe pardoseli pentru a transmite informații prin simțul tactil. Modelul **300x600 mm** este ideal pentru zone unde este necesară acoperirea unei suprafețe mai mari într-un mod eficient și vizibil.

### Tipuri de relief și semnificații

- **Bare longitudinale (ghidaj)** – indică direcția de deplasare
- **Puncte tronconice (avertizare)** – semnaleză pericole sau schimbări

Prin simpla atingere cu bastonul sau cu talpa, utilizatorul percepe instant mesajul transmis de marcaj.

## De ce dimensiunea 300x600 mm este preferat? în proiecte profesionale

Dimensiunea de **300x600 mm** oferă un avantaj major: acoperire optimă cu mai puține elemente. Asta înseamnă:

- montaj mai rapid
- aliniere mai precisă
- costuri reduse de instalare

- continuitate vizuală și tactilă mai bună

Este o alegere frecventă pentru proiecte mari precum aeroporturi, gări, mall-uri sau spitale.

---

## **Materiale utilizate – durabilitate și performanță??**

Marcajele tactile 300x600 mm sunt fabricate din materiale rezistente, adaptate traficului intens:

### **Poliuretan (PU)**

- flexibilitate ridicată
- rezistență la uzură
- confort la contact

### **Oțel inoxidabil**

- durabilitate extremă
- rezistență la condiții meteo severe
- aspect premium

### **PVC industrial**

- cost eficient
- instalare rapidă
- potrivit pentru interior

### **Aluminiu**

- ușor și rezistent
- utilizat în proiecte moderne

---

## **Unde se utilizează? marcajele tactile 300x600 mm**

Aceste marcaje sunt omniprezente în spațiile care respectă normele de accesibilitate:

### **Spații publice**

- trotuare
- stații de transport
- treceri de pietoni

## Clădiri comerciale

- centre comerciale
- supermarketuri
- clădiri de birouri

## Instituții

- spitale
- școli
- instituții publice

## Zone industriale

- hale de producție
- depozite logistice

---

## Conformitate și standarde

Marcajele tactile trebuie să respecte standarde stricte pentru a fi eficiente și legale:

- **SR EN 15209** - accesibilitate pentru persoane cu dizabilități
- **ISO 23599** - standard internațional pentru marcaje tactile
- legislația europeană privind accesibilitatea

Alegerea unui produs conform acestor standarde asigură:

- siguranță reală pentru utilizatori
- evitarea sancțiunilor legale
- compatibilitate cu proiecte publice

---

## Montaj – rapid, sigur, adaptabil

Instalarea marcajelor tactile 300x600 mm se poate face prin:

### Lipire cu adeziv poliuretanic

- rapidă
- fără intervenții invazive
- ideală pentru interior

### Fixare mecanică

- pentru trafic intens
- rezistență maximă
- utilizată în exterior

## Recomandări profesionale

- suprafață curată și degresată
- aliniere perfectă
- respectarea traseelor de circulație

## Beneficii comerciale reale pentru client

- Crești accesibilitatea spațiului
- Respecti legislația în vigoare
- Reduci riscul de accidente
- Îmbunătățești imaginea brandului
- Oferi incluziune reală
- Crești valoarea proprietății
- Optimizezi fluxurile de circulație

## Diferența dintre un marcaj obișnuit și unul profesional

Un produs ieftin poate părea similar, dar diferențele sunt majore:

### Caracteristică Standard Profesional

Durată de viață redusă 5-10 ani

Rezistență trafic scăzută ridicată

Aderență variabilă optimă

Conformitate incertă certificată

## Cum alegi corect marcajul tactil 300x600 mm

### În funcție de locație

- interior → PVC sau PU
- exterior → inox sau aluminiu

## În func?ie de trafic

- trafic redus → adeziv
- trafic intens → fixare mecanică

## În func?ie de design

- contrast vizual puternic
- integrare estetică

## Gre?eli frecvente de evitat

- montaj fără aliniere corectă
- alegerea materialului nepotrivit
- ignorarea standardelor
- utilizarea adezivilor neprofesionali

## Între?inere ?i durat? de via??

Marjalele tactile 300x600 mm necesită între?inere minimă:

- cură?are periodică
- verificare fixare
- înlocuire punctuală dacă este necesar

Durata de via?ă poate depă?i 10 ani în condi?ii optime.

## FAQ – întreb?ri frecvente

### 1. Este obligatoriu montajul marjelor tactile?

Da, în multe spa?ii publice este impus prin legisla?ie.

### 2. Se pot monta pe orice suprafa?ă?

Da, beton, gresie, asfalt – cu pregătirea corectă.

### 3. Care este diferen?a între ghidaj și avertizare?

Ghidajul indică direc?ia, avertizarea semnalează pericole.

### 4. Rezistă la trafic intens?

Da, dacă sunt din materiale profesionale și montate corect.

**5. Se pot monta în exterior?**

Da, mai ales variantele din inox sau aluminiu.

**6. Sunt vizibile și pentru persoane fără deficiențe?**

Da, contrastul vizual este important pentru siguranță generală.

---

**Specificatii**

Tip marcaj	De orientare
Dimensiune marcaj	300x600 mm
Culoare marcaj	Galben