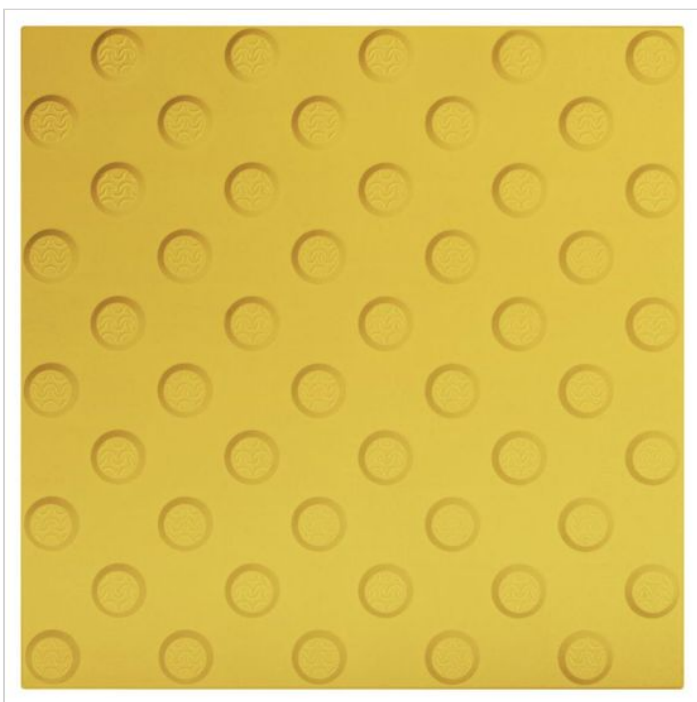




Marcaj tactil de avertizare pentru nevăzători galben RAL 1003 300x300 mm

Cod produs: MTAK31003



7625 Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0.5 kg

La comanda

Livrare Joi, 14 mai

Comanda minima 100 buc.

Data: 14.04.2026

Marcaj tactil de avertizare pentru nevăzători galben RAL 1003 300x300 mm – soluția esențială pentru siguranța pietonilor cu deficiențe de vedere: pavaj tactil robust, vizibilitate excepțională, conform EN 15209, ideal pentru trotuare, stații, treceri și zone urbane aglomerate.

- **Vizibil galben intensiv RAL 1003**
- **Dimensiuni standard 300x300 mm**
- Suprafață tactilă de avertizare
- Înaltă durabilitate material
- Signalare sigură pentru nevăzători
- Montaj rapid și flexibil
- Pentru trotuare, stații, zone urbane
- Conform standardelor EN

Descriere:

Marcaj tactil de avertizare pentru nevăzători galben RAL 1003 300×300 mm este o **soluție profesională de accesibilitate**, proiectată pentru a ghida și avertiza persoanele cu deficiențe de vedere în mediul urban și interior.

Această placă tactilă este **un element esențial în infrastructura sigură și incluzivă**, contribuind la orientare, prevenirea accidentelor și conformarea cu reglementările pentru accesibilitatea publică.

Ce este marcajul tactil de avertizare?

Un **marcaj tactil de avertizare** este un **element de pavaj special**, cu suprafață în relief, care transmite informații tactile în picioare sau cu bastonul, astfel încât persoanele nevăzătoare sau cu vedere redusă să perceapă diferențe de nivel sau pericole iminente (intersecții, treceri de pietoni, scări, platforme).

Marcajul pe care îl descriem se evidențiază printr-o **culoare galbenă intensă RAL 1003**, vizibilă atât pentru persoanele cu vedere slabă, cât și pentru contrastul general al mediului urban.

De ce produsul acesta contează??

Siguran?? real? pentru to?i

În orașe inteligente și comunități accesibile, **siguranța persoanelor nevăzătoare nu e opțională** - e o necesitate. Cu marcasele tactile corect amplasate:

- crește gradul de orientare,
- scade riscul de accidente,
- spațiile publice devin mai incluzive.

Conformitate cu standarde europene

Acest marcaj este proiectat conform **standardelor relevante** (de exemplu EN 15209 pentru plăci tactile), garantând consistență, dimensiuni și performanțe predictibile.

Caracteristici Tehnice Cheie

Material & Durabilitate

Marcajul este fabricat din **materiale rezistente la trafic intens** și condiții meteo – fie beton vibropresat de înaltă densitate, fie compozit polimeric durabil, ceea ce asigură:

- rezistență la uzură și impact,
- stabilitate dimensională,
- rezistență UV pentru menținerea culorii.

Dimensiuni și Culoare

- **Dimensiuni:** 300 × 300 mm
- **Culoare:** Galben intens **RAL 1003** – contrast optim și vizibilitate crescută

Suprafață Tactilă

Suprafața dispune de **bumbi/relief tactil optimizați** conform legislației, astfel încât percepția la atingere este clară și distinctă pentru utilizatori.

Montaj Simplu

Instalare rapidă și sigură pe trotuare, alei pietonale, stații de transport sau în zonele centrale, cu adeziv adecvat sau prins mecanic.

Aplicații Practice

- ✓ Zone urbane cu trafic pietonal intens
- ✓ Trecări de pietoni și intersecții
- ✓ Stații de autobuz/tramvai/metrou
- ✓ Centre comerciale și clădiri publice
- ✓ Parcări și sublocuri pietonale

Beneficii Comerciale pentru Clienți

- ✓ Siguranță sporită pentru persoanele nevăzătoare
- ✓ Vizibilitate excelentă pentru întreaga comunitate
- ✓ Conformitate cu reglementările de accesibilitate
- ✓ Material durabil pentru trafic intens
- ✓ Ușor de instalat și întreținut
- ✓ Soluție eficientă pentru proiecte publice și private
- ✓ Crește reputația proiectelor de infrastructură inclusivă

FAQ – Întrebări & Răspunsuri

1. Ce înseamnă marcaj tactil de avertizare pentru nevăzători?

Marcajele tactile sunt plăci cu relief care transmit informații tactile persoanelor cu deficiențe de vedere pentru orientare în siguranță.

2. De ce culoarea galben RAL 1003?

Galbenul RAL 1003 oferă un contrast vizual puternic, ușor de perceput și maxim de vizibilitate pentru utilizatorii cu vedere redusă.

3. Este compatibil cu standardele europene?

Da. Dimensiunile și textura sunt proiectate să respecte standardele de accesibilitate, inclusiv EN 15209.

4. Unde se montează cel mai des?

Pe trotuare, la treceri de pietoni, stații de transport, zone publice aglomerate și centre comerciale.

5. Ce materiale sunt folosite?

Beton vibropresat sau compozit polimeric rezistent la trafic și intemperii.

6. Cum se instalează?

Se poate fixa cu adezivi speciali sau prin sisteme de prindere mecanică, în funcție de suprafața existentă.

7. Cum se întreține?

Curățare periodică cu jet de apă și detergent neutru; materialul păstrează culoarea și rezistența în timp.

Specificatii

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