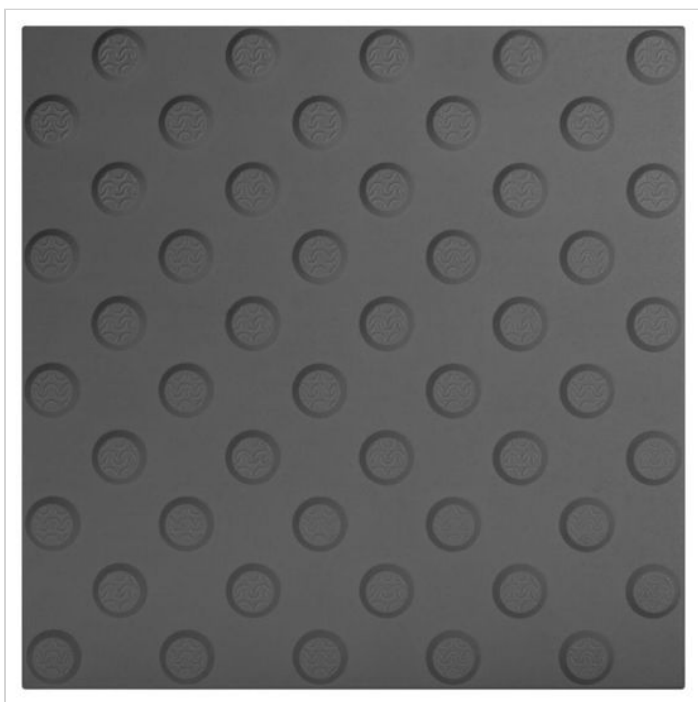




Suprafață tactilă de avertizare pentru nevăzători gri RAL 7015 300x300 mm

Cod produs: MTAK37015



7625 Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0.5 kg

La comanda

Livrare Vineri, 3 iulie

Comanda minima 100 buc.

Data: 03.06.2026

Suprafața tactilă de avertizare pentru nevăzători gri RAL 7015, dimensiuni 300×300 mm, oferă ghidaj clar, aderență optimă și vizibilitate crescută pentru persoane cu deficiențe de vedere. Material rezistent la uzură, montaj ușor și durabilitate garantată pentru trafic intens.

- **Suprafață tactilă 300×300 mm**
- **Gri RAL 7015, contrast optim**
- Ghidaj tactil clar pentru nevăzători
- Material durabil, rezistent la trafic
- Montaj ușor și întreținere redusă
- Ideală trotuare și spații publice
- Crește siguranța în trafic pietonal
- Respectă standarde de accesibilitate

Descriere:

Suprafața tactilă de avertizare pentru nevăzători gri RAL 7015 300x300 mm este soluția profesională pentru semnalizarea zonelor de pericol și orientarea persoanelor cu deficiențe de vedere în spații publice și private. Concepută pentru **siguranță crescută, vizibilitate optimă și performanță în trafic intens**, această placă tactilă devine elementul esențial în proiectele de infrastructură urbană, centre comerciale, stații de transport și instituții publice.

Proiectată conform standardelor internaționale de accesibilitate, suprafața tactilă garantează **gama optimă de contrast vizual, golfuri perceptibile sub tălpi și baston**, și șanfrenuri proiectate ergonomic pentru confort și precizie.

Ce este o suprafața tactilă de avertizare pentru nevăzători

Suprafața tactilă de avertizare reprezintă un element standard de orientare pentru persoanele cu deficiențe de vedere, folosită pentru:

- semnalizarea unor **zone de potențial pericol** (trecuri de pietoni, capete de scări, rampe etc.),
- ghidarea parcursului pe trotuare și spații pietonale,
- alertarea prin contrast tactil și vizual.

Această suprafața tactilă respectă cerințele directive pentru accesibilitate și este fabricată din materiale durabile, rezistente la trafic intens și la condiții climatice variate.

Caracteristici principale

Design și Material

- **Dimensiuni:** 300 × 300 mm — format standard pentru pavare tactilă.
- **Culoare:** gri RAL 7015 — contrast optim și integrare estetică în orice amenajare urbană.
- **Material:** poliuretan / HDPE tehnic / cauciuc industrial — rezistent la abraziune, raze UV și trafic intens.

Elemente tactile

- **Bile și șanfrenuri pronunțate** — permit recunoaștere sigură sub tălpi și baston.
- Profil geometric proiectat pentru **reacție tactilă clară** și consistență în aplicare.

Performanță și durabilitate

Suprafața tactilă pentru nevăzători RAL 7015 300×300 mm este certificată pentru:

- rezistență mare la uzură,
- comportament excelent la temperaturi variabile,
- toleranță la îngheț/dezghet și condiții umede,
- rezistență chimică la de-icing și săruri de drum.

Este potrivită pentru zone cu trafic pietonal intens, stații de transport public, trotuare, mall-uri, instituții publice sau școli.

Avantaje pentru utilizator

- ✓ **Accesibilitate sporită** pentru persoanele cu deficiențe de vedere
- ✓ Ghidaj tactil perceput clar și precis
- ✓ Contrast vizual discret dar eficient
- ✓ Material durabil, întreținere minimă
- ✓ Montaj rapid și fixare sigură în teren

Utilizări recomandate

Suprafața tactilă este ideală pentru:

- terminale transport (autobuz, tramvai, metrou),
- treceri de pietoni,
- scări exterioare/interioare,
- rampe și zone de urcare/coborâre,
- mall-uri, clădiri publice, spitale.

BENEFICII COMERCIALE

- ✓ Crește siguranța pietonilor cu deficiențe de vedere
- ✓ Îmbunătățește accesibilitatea infrastructurii publice
- ✓ Redu riscurile de accidente și responsabilitatea legală
- ✓ Soluție durabilă pentru trafic intens
- ✓ Design adaptat urbanismului modern
- ✓ Ușor de instalat și întreținut

FAQ – Întrebări reale + Răspunsuri

- **Ce este o suprafata tactila de avertizare pentru nevăzatori?**

Suprafața tactilă este un element de semnalizare vizual-tactilă ce ajută persoanele cu deficiențe de vedere să detecteze obstacole sau limite în traseu.

- **De ce este important contrastul RAL 7015?**

Contrastul RAL 7015 oferă vizibilitate optimă față de paviment, ajutând percepția persoanelor cu vedere parțială.

- **Pot monta singur placa tactilă?**

Da, dar se recomandă montaj profesional pentru durabilitate și aliniere conform standardelor.

- **Este rezistentă la intemperii?**

Da, materialele sunt proiectate pentru trafic intens și condiții meteorologice variabile.

- **Se folosește doar în exterior?**

Nu — poate fi utilizată și în interior, în clădiri publice sau comerciale.

- **Ce standarde respectă?**

Respectă cerințele de accesibilitate și orientare tactilă pentru persoane nevăzătoare.

Pot achiziționa cantități mari pentru proiecte urbane?

Da — se poate oferi ofertă de preț pentru volume mari.

Specificatii

Tip marcaj	De avertizare
Dimensiune marcaj	300x300 mm
Culoare marcaj	Gri RAL 7015