



Marcaj tactil de orientare ivory RAL 1014 P1 150x450 mm

Cod produs: MTOP11014



113²⁰ Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 1 kg

La comanda

Livrare Miercuri, 20 mai

Data: 20.04.2026

Marcajul tactil de orientare ivory RAL 1014 P1 150x450 mm este o soluție profesională pentru ghidarea persoanelor cu deficiențe de vedere, oferind direcționare clară prin nervuri tactile longitudinale. Este durabil, antiderapant și ideal pentru spații publice sau comerciale unde accesibilitatea și designul sunt esențiale.

- **Ghidaj tactil direcțional sigur**
- **Profil P1 cu nervuri longitudinale**
- Dimensiune 150x450 mm
- Culoare ivory RAL 1014
- Ideal pentru trafic intens
- Montaj rapid și simplu
- Rezistent la uzură și UV
- **Compatibil interior/exterior**
- Design elegant și discret
- Ușor de întreținut

Descriere:

Într-un spațiu modern, accesibilitatea nu mai este un „nice to have”, ci o necesitate reală.

Marcajul tactil de orientare ivory RAL 1014 P1 150x450 mm este conceput pentru a transforma orice zonă de trafic într-un mediu sigur, intuitiv și conform standardelor actuale. Fie că vorbim de clădiri publice, spații comerciale sau infrastructură urbană, acest tip de **marcaj tactil direcțional** oferă ghidare clară și continuă pentru persoanele nevăzătoare sau cu vedere redusă.

Nuanța **ivory RAL 1014** aduce un avantaj estetic distinct - integrare discretă în spații elegante, fără a compromite vizibilitatea. În același timp, profilul tactil P1 oferă feedback clar la atingere și la contactul cu bastonul alb.

De ce ai nevoie de marcaje tactile de orientare în proiectele tale

Accesibilitatea nu este doar o cerință legală, ci și o dovadă de responsabilitate socială. În absența unor **sisteme tactile de ghidaj**, persoanele cu deficiențe de vedere întâmpină dificultăți majore în orientare.

Probleme reale rezolvate de acest produs:

- Lipsa unui traseu clar în spații mari
- Dificultăți în identificarea direcțiilor de deplasare
- Risc crescut de accidente
- Neconformitate cu normativele în vigoare

Marcajul tactil de orientare ivory P1 creează trasee sigure și intuitive, fiind utilizat frecvent în:

- aeroporturi
- stații de metrou și tren
- centre comerciale
- spitale și clinici
- instituții publice
- clădiri de birouri

Design inteligent și funcțional – profil P1 pentru orientare clară

Ce înseamnă profilul P1?

Profilul P1 este format din nervuri longitudinale, special proiectate pentru a indica direcția de deplasare.

Cum funcționează:

- ghidaj liniar continuu
- percepție tactilă imediată
- diferențiere clară față de zonele de avertizare
- compatibilitate cu bastonul pentru nevăzători

Acest tip de marcaj este utilizat pentru:

- trasee principale
- coridoare
- direcții de acces
- conexiuni între puncte importante

Specificatii tehnice detaliate – performanță și durabilitate

Dimensiuni optimizate pentru eficiență

- Dimensiune: **150 x 450 mm**
- Format ideal pentru montaj modular
- Permite configurare flexibilă a traseelor

Materiale premium

- Polimer rezistent / compozit industrial
- Rezistență ridicată la trafic intens
- Stabilitate dimensională în timp

Culoare: Ivory RAL 1014

- Estetică premium, potrivită pentru spații moderne

- Contrast vizual echilibrat
- Alternativă elegantă la galbenul standard

Proprietăți funcționale:

- antiderapant
- rezistent la UV
- rezistent la umiditate
- ușor de întreținut
- compatibil interior/exterior

Avantaj competitiv: integrare estetică fără compromisuri

Majoritatea marcajelor tactile sunt galbene, pentru vizibilitate maximă. Totuși, în anumite proiecte arhitecturale, acest lucru poate afecta designul.

Varianta ivory RAL 1014 oferă:

- integrare armonioasă în spații premium
- menținerea funcționalității tactile
- aspect profesional și curat

Ideal pentru:

- hoteluri
- clădiri corporate
- showroom-uri
- spații de lux

Montaj rapid și sigur – adaptabil oricărui tip de suprafață

Tipuri de montaj:

- lipire cu adeziv profesional
- fixare mecanică (în funcție de suport)

Suprafețe compatibile:

- beton
- gresie
- granit
- marmură
- pardoseli epoxidice

Beneficii:

- instalare rapidă
- costuri reduse de implementare
- posibilitate de înlocuire individuală

Unde se utilizează? cel mai frecvent acest marcaj tactil

Spa?ii publice:

- instituții guvernamentale
- primării
- școli și universități

Transport:

- gări
- aeroporturi
- stații de autobuz

Comercial:

- mall-uri
- supermarketuri
- magazine mari

Medical:

- spitale
- clinici
- centre de recuperare

Beneficii comerciale pentru client

- Crești nivelul de accesibilitate al spațiului
- Respecti cerințele legale și normative
- Reduci riscurile de accidente
- Îmbunătățești experiența utilizatorilor
- Consolidezi imaginea profesională a brandului
- Soluție durabilă, cu costuri reduse pe termen lung
- Instalare rapidă, fără întreruperi majore

Diferența dintre marcajele de orientare și cele de avertizare

Marcaj de orientare (P1):

- ghidaj direcțional
- trasee continue
- nervuri longitudinale

Marcaj de avertizare:

- semnalizare pericol
- zone de oprire sau schimbare
- puncte tactile (buline)

Folosirea corectă a ambelor tipuri creează un sistem complet de accesibilitate.

Cum alegi corect marcajele tactile pentru proiectul tău

Factori esențiali:

- tipul spațiului
- nivelul de trafic
- cerințe legale
- contrast vizual
- design arhitectural

Marcajul ivory RAL 1014 P1 este alegerea ideală atunci când:

- vrei funcționalitate + estetică

- ai un spațiu premium
- dorești integrare discretă

Întrebare ?i durat? de via??

- curățare simplă cu soluții standard
- rezistență la uzură intensă
- nu necesită tratamente speciale

Durata de viață este semnificativ mai mare comparativ cu soluțiile low-cost.

FAQ – întrebări frecvente

Ce rol are un marcaj tactil de orientare?

Ajută persoanele nevăzătoare să se deplaseze în siguranță, indicând direcția corectă.

Care este diferența față de marcajele de avertizare?

Marcajele de orientare indică direcția, cele de avertizare semnalează pericole sau opriri.

Se poate monta în exterior?

Da, produsul este rezistent la intemperii și UV.

Este obligatoriu în clădirile publice?

Da, în multe cazuri este cerut de legislația privind accesibilitatea.

Ce suprafețe suportă montajul?

Beton, gresie, piatră naturală, pardoseli industriale.

Cât de vizibil este ivory față de galben?

Este mai discret, dar suficient de vizibil în combinație cu designul corect al spațiului.

Se poate combina cu alte marcaje tactile?

Da, pentru un sistem complet de ghidaj și avertizare.

Specificatii

Tip marcaj	De orientare
Dimensiune marcaj	150x450 mm
Culoare marcaj	Ivory