



Baliză antiorbire cu sistem de prindere pentru parapeti din beton, fără folie reflectorizantă

Cod produs: VSDSR024



105⁰⁰ Lei

Cost transport: 31.75 Lei

Greutate: 2 kg

La comanda

Livrare Vineri, 3 iulie

180x950 mm

Data: 03.06.2026

Baliza antiorbire cu sistem de prindere pentru parapeti din beton este un element de siguranță rutieră realizat din HDPE, utilizat pentru reducerea orbirii produse de faruri și delimitarea sensurilor de circulație pe drumuri cu separator median din beton.

- **Reduce orbirea nocturnă**
- **Pentru parapet din beton**
- Montaj rapid și sigur
- Material HDPE rezistent
- Utilizare exterior
- Rezistență UV
- Dimensiune 950x180 mm
- Culoare verde
- Durată mare de viață

- Întreținere minimă

Descriere:

Baliza antiorbire cu sistem de prindere pentru parapeti din beton, fara folie reflectorizanta este soluția profesională utilizată pentru **siguranța traficului rutier**, delimitarea sensurilor de circulație și reducerea efectului de orbire produs de farurile autovehiculelor pe drumurile cu separator median din beton.

În infrastructura rutieră modernă, fiecare element de ghidare contează. Pe autostrăzi, drumuri expres, pasaje, poduri și sectoare cu trafic intens, această **baliză antiorbire pentru parapet din beton** devine o componentă esențială pentru creșterea vizibilității și îmbunătățirea siguranței participanților la trafic.

Construită din **polietilenă de înaltă densitate (HDPE)**, cu rezistență superioară la șocuri mecanice, UV, variații de temperatură și intemperii, baliza este concepută pentru exploatare pe termen lung în condiții exterioare severe.

De ce este important? o baliză antiorbire pentru parapet din beton

Fenomenul de orbire nocturnă reprezintă una dintre principalele cauze ale scăderii vizibilității pe drumurile cu sensuri separate.

Farurile autovehiculelor care circulă din sens opus pot produce disconfort vizual, reacții întârziate și pierderea reperelor de drum.

Această **baliză antiorbire pentru parapet median din beton** reduce direct acest risc prin:

- blocarea fasciculului luminos direct
- ghidarea vizuală a benzilor
- delimitarea suplimentară a sensurilor
- creșterea concentrării șoferului
- reducerea oboselii vizuale

Este un produs folosit frecvent în proiecte conforme cu **SR EN 12676 / specificații CNAIR / CNADNR**.

Caracteristici tehnice esențiale

Material premium pentru utilizare intensiv?

Produsul este fabricat din **HDPE - polietilenă de înaltă densitate**.

Acest material oferă:

- elasticitate controlată
- rezistență la rupere
- memorie mecanică
- protecție UV
- stabilitate dimensională

Comparativ cu materialele plastice standard, HDPE oferă o durată de viață semnificativ mai mare.

Dimensiuni optimizate pentru vizibilitate

- **lungime:** 950 mm
- **lățime:** 180 mm
- **culoare:** verde
- **tip:** nereflectorizant

Sistem de prindere pentru parapet din beton

Sistemul de fixare este proiectat special pentru montaj pe parapet median din beton.

Asigură:

- fixare stabilă
- rezistență la vibrații
- montaj rapid
- întreținere minimă

Avantaje comerciale pentru client

- reducerea riscului de accidente pe timp de noapte
- vizibilitate crescută a sensurilor de mers
- rezistență mare la exterior
- durată lungă de exploatare

- cost redus de mentenanță
- instalare rapidă
- compatibilitate cu lucrări CNAIR / infrastructură publică

Aplicații recomandate

Drumuri naționale și autostrăzi

Ideală pentru:

- autostrăzi
- drumuri expres
- centuri ocolitoare
- pasaje rutiere
- poduri

Zone urbane și industriale

Perfectă pentru:

- zone logistice
- drumuri industriale
- parcuri mari
- acces camioane

De ce acest model depășește competitorii

Față de modelele ieftine de pe piață, această baliză oferă:

- HDPE superior
- stabilitate UV
- compatibilitate cu parapet beton
- rezistență la temperaturi extreme
- design industrial pentru trafic greu

FAQ

1. La ce distanță se montează balizele?

Distanța recomandată este de **1 metru între balize consecutive**.

2. Se poate monta pe autostradă??

Da, este destinată exact acestui tip de aplicație.

3. Rezist? la soare și îngheț??

Da, materialul HDPE este stabil UV și rezistent la temperaturi extreme.

4. Are folie reflectorizantă??

Nu, acest model este **fără folie reflectorizantă**.

5. Se poate personaliza?

Da, la cerere se poate livra și cu variantă reflectorizantă.

6. Este compatibil? cu parapet metalic?

Nu, acest model este dedicat parapetului din beton.