



Indicator rutier A20 „Împroșcare cu pietriș”, 700 mm, folie reflectorizantă clasa 1, oțel vopsit – SigTra

Cod produs: A20



105⁰⁰ Lei

Cost transport: 32.00 Lei

Greutate: 3 kg

În stoc

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 13.05.2026

Indicatorul rutier A20 „Împroșcare cu pietriș” este utilizat pentru avertizarea conducătorilor auto asupra riscului de proiectare a pietrișului sau a altor materiale de pe carosabil, care pot deteriora vehiculele sau pot reduce vizibilitatea.

Acest indicator este amplasat frecvent pe sectoare de drum recent asfaltate, pe drumuri pietruite sau în zone unde carosabilul prezintă materiale desprinse.

Indicatorul are formă triunghiulară, cu margine roșie și simbol specific, fiind realizat conform normativelor în vigoare pentru semnalizare rutieră. Dimensiunea de **700 mm** îl recomandă pentru drumuri publice cu trafic mediu și intens.

Panoul este fabricat din **oțel vopsit**, rezistent la coroziune și factori de mediu. Suprafața este acoperită cu **folie reflectorizantă clasa 1**, asigurând vizibilitate optimă pe timp de noapte și în condiții de vizibilitate redusă.

Produsul este realizat de **SigTra**, producător specializat în echipamente și sisteme de semnalizare rutieră.

- Tip produs: indicator rutier de avertizare
- Cod indicator: A20
- Semnificație: Împroșcare cu pietriș
- Formă: triunghi
- Dimensiune: 700 mm
- Material suport: oțel vopsit
- Tip folie: reflectorizantă clasa 1
- Vizibilitate: zi/noapte
- Montaj: pe stâlp metalic
- Utilizare: drumuri publice, zone cu pietriș sau carosabil degradat
- Producător: SigTra
- Destinație: exterior
- Conformitate: standarde naționale pentru semnalizare rutieră

Descriere:

Improscare cu pietris, A20, indicator de avertizare, Protrafic, 700 mm, folie reflectorizanta clasa 1, oțel vopsit se amplasează la 100-200 m de sectorul de drum periculos. Poate fi însoțit de indicatorul Interzis autovehiculelor de a circula fără a menține între ele un interval de cel puțin 7 m, deoarece există riscul ca pietrișul de pe partea carosabilă să fie aruncată de roțile vehiculului către ceilalți participanți la trafic. La întâlnirea acestui indicator, Conducătorul auto este obligat să reducă viteza și să păstreze o distanță față de vehiculul care circulă în fața sa.

Caracteristici:

1. Indicatoarele sunt executate conform STAS 1848/2011;
2. Suportul indicatoarelor se confecționează din tablă de oțel 1 mm;

3. Suprafețele indicatoarelor sunt tratate anticoroziv, fosfatate și sunt vopsite în câmp electrostatic aplicate cu folie reflectorizanta clasa I Engineer Grade.

Specificatii

Dimensiune indicator	700x700x700 mm
Clasa folie	Clasa 1