



Set benzi autocoloante reflectorizante alb/roșu, 400x50 mm

Cod produs: VSDOT017AR



29⁰⁴ Lei

Cost transport: 28.25 Lei

Greutate: 0 kg

În stoc furnizor

Data: 19.04.2026

Setul de benzi autocoloante reflectorizante alb/roșu 400x50 mm este utilizat pentru creșterea vizibilității vehiculelor și echipamentelor în condiții de lumină scăzută. Acestea reflectă lumina farurilor, reduc riscul de accidente și sunt ușor de aplicat pe suprafețe precum metal sau plastic, oferind durabilitate ridicată.

- **Vizibilitate ridicată noaptea**

- Dimensiune 400x50 mm

- **Culori standard alb/roșu**

- Adeziv puternic industrial

- Montaj rapid și simplu

- **Rezistență la UV și ploaie**

- Ideal pentru vehicule

- Aplicare pe metal/plastic

- **Siguranță rutieră crescută**

- Durată lungă de viață

Descriere:

Set benzi autocoloante reflectorizante alb/rosu, 400x50 mm reprezintă una dintre cele mai eficiente soluții pentru creșterea vizibilității vehiculelor, remorcilor sau suprafețelor expuse în condiții de iluminare redusă. Concepute pentru aplicații profesionale, aceste benzi reflectorizante combină durabilitatea materialelor premium cu performanța optică ridicată, oferind o soluție fiabilă pentru siguranță rutieră și industrială.

Indiferent dacă operezi în transport, logistică, construcții sau domenii tehnice, acest tip de marcaj reflectorizant devine un element esențial. Nu este doar un accesoriu - este o măsură concretă de prevenție, care poate face diferența între vizibilitate și risc.

De ce sunt esențiale benzile reflectorizante alb/roșu?

În trafic sau în medii industriale, vizibilitatea este critică. În special pe timp de noapte sau în condiții meteo dificile (ceată, ploaie, ninsoare), conturul vehiculelor sau al obiectelor devine greu de perceput.

Benzile reflectorizante alb/roșu funcționează pe baza principiului retroreflexiei - ele reflectă lumina direct înapoi către sursă (farurile vehiculelor), făcând obiectele vizibile de la distanță mare.

Aplicații frecvente:

- Vehicule comerciale și camioane
- Remorci și semiremorci
- Utilaje agricole sau industriale
- Container și platforme
- Garduri sau obstacole temporare
- Zone de lucru sau șantier

Caracteristici tehnice ale setului 400x50 mm

Dimensiuni optimizate pentru montaj rapid

Fiecare bandă are dimensiunea de **400x50 mm**, fiind ușor de aplicat pe suprafețe plane sau ușor curbate.

Structur? reflectorizant? de înalt? performan??

Materialul este realizat din folie reflectorizantă de tip microprismatic sau cu bile de sticlă (în funcție de producător), oferind:

- Reflexie puternică în unghiuri variate
- Vizibilitate de la distanță mare
- Performanță constantă în timp

Cod de culoare alb/ro?u standardizat

- **Alb** - pentru marcaje frontale sau laterale
- **Roșu** - pentru marcaje posterioare

Această combinație este utilizată conform normelor de siguranță rutieră pentru delimitarea clară a direcției și dimensiunilor.

Adeziv industrial puternic

Stratul adeziv este conceput pentru:

- Aderență ridicată pe metal, plastic, aluminiu
- Rezistență la vibrații
- Fixare sigură pe termen lung

Rezisten?? la condi?ii extreme

- UV și radiații solare
- Temperatură (frig/căldură)
- Umiditate și ploaie
- Spălări frecvente

Avantaje reale pentru utilizatori

Vizibilitate crescut? = risc redus

Prin utilizarea benzilor reflectorizante, vehiculele și echipamentele devin vizibile mult mai devreme pentru ceilalți participanți la trafic.

Conformitate cu reglementările

În multe cazuri, utilizarea benzilor reflectorizante este obligatorie pentru:

- Transport marfă
- Vehicule de mare tonaj
- Flote comerciale

Instalare simplă și rapidă

Nu necesită echipamente speciale. Se aplică direct pe suprafață curată și uscată.

Cost redus, impact major

Este una dintre cele mai eficiente investiții în siguranță, cu cost minim și beneficii imediate.

Cum se montează corect benzile reflectorizante?

Pregătirea suprafeței

- Curăță zona de praf, ulei sau murdărie
- Degresează cu alcool izopropilic
- Asigură o suprafață uscată

Aplicarea benzii

- Dezlipește stratul protector
- Aplică uniform fără bule de aer
- Presionează ferm pe toată suprafața

Recomandări profesionale

- Aplică la temperaturi între 10–30°C
- Evită montajul pe ploaie sau îngheț
- Nu spăla zona timp de 24h după aplicare

Diferența între benzi reflectorizante ieftine și profesionale

Pe piață există numeroase variante, însă diferențele sunt semnificative:

Caracteristică Variante ieftine Variante profesionale

Reflexie	Scăzută	Foarte ridicată
Durabilitate	3-6 luni	3-7 ani
Adeziv	Slab	Industrial
Rezistență UV	Redusă	Ridicată

Acest set este proiectat pentru utilizare profesională, nu pentru aplicații temporare.

Unde face diferența acest produs?

Transport și logistic?

Flotele comerciale beneficiază direct de vizibilitate crescută și conformitate legală.

Construcții și antiere

Marcarea echipamentelor și zonelor de risc reduce accidentele.

Agricultură

Utilajele devin vizibile în condiții de lumină scăzută.

Industrie

Crește siguranța în hale, depozite și zone de lucru.

Beneficii comerciale pentru client

- Crești siguranța imediat
- Reduci riscul de accidente
- Respecti legislația în vigoare
- Îmbunătățești vizibilitatea flotei
- Protejezi angajații și echipamentele
- Investiție mică, impact mare
- Montaj rapid, fără costuri suplimentare

Întrebări frecvente (FAQ)

1. Sunt aceste benzi conforme cu standardele europene?

Da, majoritatea benzilor reflectorizante profesionale respectă standarde precum ECE 104 pentru vizibilitate rutieră.

2. Pot fi aplicate pe orice suprafa???

Funcționează cel mai bine pe suprafețe netede: metal, plastic, aluminiu. Suprafețele poroase pot reduce aderența.

3. Rezist? la sp?larea cu presiune?

Da, dacă sunt aplicate corect, rezistă la spălări frecvente.

4. Cât durează pân? se fixează complet?

Aderența inițială este instantă, dar fixarea completă apare după 24 ore.

5. Se pot dezlipi u?or?

Nu în mod normal. Sunt concepute pentru fixare permanentă.

6. Se pot t?ia la dimensiuni mai mici?

Da, pot fi ajustate în funcție de nevoie.

7. Sunt vizibile pe timp de zi?

Da, culorile contrastante ajută și pe timp de zi, nu doar noaptea.