

# ORALITE - BENZI REFLECTORIZANTE PENTRU SEMNALIZAREA CAMIOANELOR



# ISTORIA ORAFOL

Compania a fost infiintata in anul 1808 de catre familia Wibelitz fiind specializata in productia de cerneala pentru stampile postale.

- **1919** Compania isi muta fabrica din Berlin in Oranienburg, Germania
- **1960** Incepe productia foliilor adezive pentru semne rutiere sub numele de brand MIKROLUX.
- **1976** Primul produs pentru industria publicitara este fabricat si vandut. Atunci se naste brandul ORACAL.
- **1990** Compania isi schimba numele în ORAFOL GmbH si incepe o noua era de cercetare si dezvoltare continua.
- **2005** Incepe constructia unei noi fabrici in Georgia USA. Aceasta fiind momentan cea mai moderna fabrica de productie de materiale pentru industria publicitara din America.
- **2011** Orafol achizitioneaza compania producatoare de materiale pentru traficul si siguranta rutiera **REFLEXITE** USA.
- **2012** Orafol se extinde pe inca 2 continente (Asia si Africa) achizitionand parti importante din companiile Reflomap Co. Ltd., South Korea si LeNash Signs, South Africa.

**ORALITE** este unul din brandurile leader de folii reflectorizante folosite in industria de semnalistica rutiera precum si in industria semnalizarii autovehiculelor.

Brandul include toate clasele de folii reflectorizante de la structura microbilelor din sticla catadioptrica pana la structurile microprismatice.

Benzile reflectorizante **Oralite** pentru marcajul de contur sunt omologate in conformitate cu Regulamentul CEE-ONU nr. 104 (cu marca de omologare).

Condiții privind echiparea vehiculelor cu marcaje reflectorizante pentru contur:

Conform Ordinului 2133 din 2005 al Ministerului Transporturilor, Constructiilor si Turismului, vehiculele trebuie echipate cu marcaje reflectorizante pentru contur, astfel:

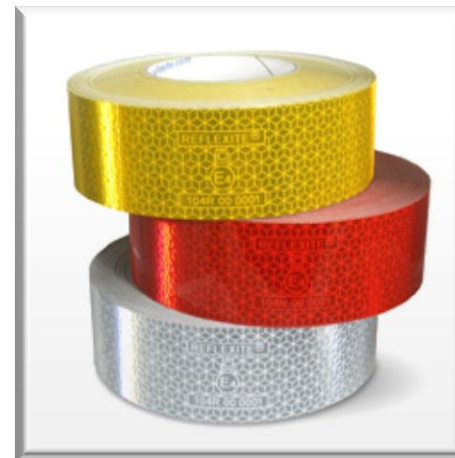
- a) pe spate: marcaj integral pentru autovehicule transport marfă cu MTMA mai mare de 7,5 tone (cu excepția autotractorilor pentru semiremorci) și pentru (semi)remorci cu MTMA mai mare de 3,5 tone, și dacă lățimea autovehiculelor și (semi)remorcilor este mai mare de 2.100 mm;
- b) pe părțile laterale: marcaj parțial pentru autovehicule transport marfă cu MTMA mai mare de 7,5 tone (cu excepția autotractorilor pentru semiremorci) și pentru (semi)remorci cu MTMA mai mare de 3,5 tone, și dacă lungimea autovehiculelor și (semi)remorcilor este mai mare de 6.000 mm.

MTMA = Masa Totala Maxim Admisa

## Reflexite® VC 104+ Rigid Grade

- Pentru marcarea de siguranta a camioanelor si remorcilor cu suprafete rigide;
- Tehnologia de reflexie: prismatica;
- Vizibilitate foarte buna pe distante lungi, pe timp de noapte;
- Usor de manevrat si aplicat;
- Nu necesita etansarea marginilor;
- Usor de taiat;
- Constructia din poliester asigura stabilitate mecanica;
- Rezistenta la spalari puternice;
- Extrem de rezistente la procesele de curatare industriale;
- Durabilitate: 10 ani;
- Dimensiune rola: 50 mm latime x 50 m lungime;
- Aprobat pentru ECE104 Clasa C.

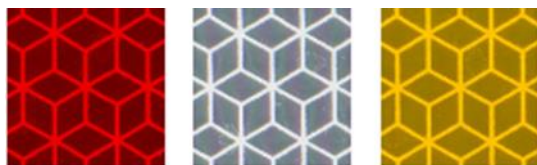
### Culori disponibile:



## Reflexite® VC 104+ Curtain Grade

- Pentru marcarea de siguranta a prelatelor de camioane (suprafete flexibile);
- Tehnologia de reflexie: prismatica;
- Vizibilitate foarte buna pe distante lungi, pe timp de noapte;
- Usor de manevrat si aplicat;
- Nu necesita etansarea marginilor;
- Usor de taiat;
- Constructia din vinyl asigura o buna stabilitate dimensionala pe prelata;
- Constructia materialului prismatic este dintr-un singur strat;
- Rezistenta la spalari puternice;
- Extrem de rezistente la procesele de curatare industriale;
- Durabilitate: 3 ani;
- Dimensiune rola: 50 mm latime x 50 m / 12,5 m lungime;
- Aprobata pentru ECE104 Clasa C.

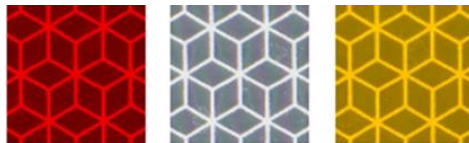
### Culori disponibile:



## Reflexite® VC 104+ Curtain Grade - Segmented

- Pentru marcarea de siguranta a prelatelor de camioane (suprafete flexibile);
- Tehnologia de reflexie: prismatica;
- Vizibilitate foarte buna pe timp de noapte;
- Usor de manevrat si aplicat;
- Nu necesita etansarea marginilor;
- Usor de taiat;
- Aplicabila ca o singura banda;
- Rezistenta la spalari puternice;
- Constructia din vinyl asigura o buna stabilitate dimensionala pe prelata;
- Constructia materialului prismatic este dintr-un singur strat;
- Extrem de rezistente la procesele de curatare industriale;
- Durabilitate: 3 ani;
- Aprobata pentru ECE 104 Clasa C;
- Dimensiune rola: 56mm x 50m
- Dimensiunea segmentului: 50 mm x 50.2mm (spatiere de 6 mm).

### Culori disponibile:



## Reflexite® VC 70 Truck Plank Film

- Vizibilitate foarte buna pe timp de noapte;
- Usor de manevrat si de aplicat;
- Nu necesita etansarea marginilor;
- Usor de taiat;
- Fabricata din poliester;
- Nu se fisureaza in timp;
- Rezistenta la spalare puternica;
- Rezistenta la procesele de spalare industrială;
- Durabilitate: 7 ani.

### Culori disponibile:



## Reflexite® VC 70 Amendment 1+ Truck and Trailer Plank Film

- Vizibilitate foarte buna pe timp de noapte;
- Usor de manevrat si de aplicat;
- Nu necesita etansarea marginilor;
- Usor de taiat;
- Fabricat din poliester;
- Nu se fisureaza in timp;
- Rezistenta la spalare puternica;
- Rezistenta la procesele de spalare industriala;
- Durabilitate: 10 ani.

### Culori disponibile:

