



Folien für die Fahrzeugkennzeichnung

Reflektierende Lösungen

ORACAL®

ORALITE®

Engineered to Save Lives™



ORAFOL Europe GmbH

ORAFOL weltweit





Inhaltsverzeichnis

Reflektierende Lösungen für LKW und Anhänger

ORAFOL bietet das vollständige Produktsortiment an reflektierenden Materialien für den Einsatz an Lastkraftwagen und Anhängern.

Seite	Inhaltsverzeichnis
4	Reflektierende Materialien für Fahrzeuggestaltungen
5	ORALITE® VC 612 - Flexibright™
5	ORALITE® VC 310 - Durabright®
5	ORALITE® VC 212 - HiPerformance
6	ORALITE® VC 110 - Livery Film
6	ORALITE® 6900 - Brilliant Grade
6	ORALITE® 5600 - Fleet Marking Grade
6	ORALITE® 5650 - RA Fleet Marking Grade
7	Sonstige Anwendungen
8	Bedruckte Folien
9	ORALITE® VC 612 - Flexibright™ Fleet Marking Grade
9	ORALITE® 5921M - Prismatic Fleet Marking Grade
9	ORALITE® VC 30710+ - Prismatic Fleet Marking Grade
10	ORALITE® 6901 - Brilliant Fleet Marking Grade
10	ORALITE® 5821 - High Intensity Fleet Marking Grade
10	ORALITE® 5421 - Commercial Fleet Marking Grade
11	LKW und Anhänger
12	LKW und Anhänger - ECE 104 Klasse C
12	ORALITE® VC 104+ - Rigid Grade
12	ORALITE® VC 104+ Rigid Grade - Tanker Stickers
12	ORALITE® VC 104+ - Curtain Grade
12	ORALITE® VC 104+ - Curtain Grade Segmented
13	ORALITE® VC 104+ - Imagine
14	LKW und Anhänger - ECE 104 Klasse D und E
14	ORALITE® 5650D RA - Fleet Engineer Grade
14	ORALITE® 5650E RA - Fleet Marking Grade
14	ORALITE® 5600E - Fleet Marking Grade
16	LKW und Anhänger - Sonstige Anwendungen
16	ORALITE® VC 70-01+ - Truck and Trailer Plank Film
16	ORACAL® 7510 - Fluorescent Premium Cast
16	ORALITE® Truck Flags

Reflektierende Materialien für Fahrzeuggestaltungen

Schnellübersicht

Produkt	Haltbarkeit	Standard Farben	Fluoreszierende Farben	Technologie
ORALITE® VC 612	Bis zu 3/5 Jahre			Prismatisch
ORALITE® VC 310	Bis zu 7 Jahre			Prismatisch
ORALITE® VC 212	Bis zu 5 Jahre			Prismatisch
ORALITE® VC 110	Bis zu 10 Jahre			Prismatisch
ORALITE® 6900	Bis zu 10 Jahre			Prismatisch
ORALITE® 5600	Bis zu 7 Jahre			Eingebettete Glaskugeln
ORALITE® 5650RA	Bis zu 7 Jahre			Eingebettete Glaskugeln

Musterübersicht



ORALITE® VC 612
Flexibright™



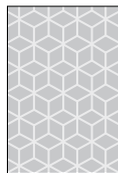
ORALITE® VC 310
Durabright®



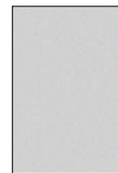
ORALITE® 6900
Brilliant Grade



ORALITE® VC 212
HiPerformance



ORALITE® VC 110
Livery Film



ORALITE® 5600
Fleet Engineer Grade
ORALITE® 5650RA
Fleet Engineer Grade



Prismatische Materialien für Fahrzeuggestaltungen

Flexibright™

ORALITE® VC 612

Produktvorteile:

- Einschichtige Prismenfilmkonstruktion - erleichtert die Applikation auf leicht gewölbten Oberfläche
- Keine Kantenversiegelung erforderlich
- Erhältlich in 8 Farben, auch fluoreszierend
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 5 Jahre
- In Großbritannien zugelassen durch das Home Office CAST
- Entfernen eines einzelnen Teils möglich
- Einfache Schadenreparatur
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® VC 612 Flexibright™	Weiß, gelb, blau, grün, rot, fluoreszierend gelb-grün, fluoreszierend gelb, fluoreszierend orange	762 mm x 45,7 m	Nicht-fluoreszierende Farben: Bis zu 5 Jahre Fluoreszierende Farben: Informationen erhalten Sie direkt bei ORAFOL

Durabright®

ORALITE® VC 310

Produktvorteile:

- Einschichtige Prismenfilmkonstruktion
- Keine Kantenversiegelung erforderlich
- Erhältlich in 5 Farben
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 7 Jahre
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® VC 310 Durabright®	Weiß, rot, gelb, blau, grün	775 mm x 45,7 m	Bis zu 7 Jahre

HiPerformance

ORALITE® VC 212

Produktvorteile:

- Einschichtige Prismenfilmkonstruktion
- Keine Kantenversiegelung erforderlich
- Erhältlich in 5 Farben
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 5 Jahre
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® VC 212 HiPerformance	Weiß, rot, gelb, grün, blau	775 mm x 45,7 m	Bis zu 5 Jahre



Livery Film

ORALITE® VC 110

Produktvorteile:

- Einschichtige Prismenfilmkonstruktion
- Keine Kantenversiegelung erforderlich
- Erhältlich in weiß
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 10 Jahre
- Reflexionswerte entsprechen der Klasse C der ECE 104
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farbe	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® VC 110	Weiß	610 mm x 10 m 1235 mm x 10 m 610 mm x 50 m 1235 mm x 50 m	Bis zu 10 Jahre

Brilliant Grade

ORALITE® 6900

NEU

Produktvorteile:

- Zweischichtige Prismenfilmkonstruktion*
 - hervorragende, hell leuchtende Tagesfarben - einschließlich fluoreszierender Farboptionen
 - Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 10 Jahre
 - In Großbritannien zugelassen durch das Home Office CAST
 - Einfache Handhabung und Applikation
 - Widersteht Hochdruckreinigung*
- *Kantenversiegelung wird empfohlen – Bitte kontaktieren Sie ORAFOL um nähere Informationen zu erhalten.*

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® 6900	Weiß, rot, grün, königsblau, fluoreszierend gelb-grün, fluoreszierend orange	610 mm x 50 m 1235 mm x 50 m	Bis zu 10 Jahre

Fleet Marking Grade

ORALITE® 5600 / 5650 RA

Ideal für Beschriftungen, Markierungen und Dekorationen

Produktvorteile:

- Hochflexible, eingebettete Glaskugelfilmkonstruktion
- 11 lebendige Farben
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 7 Jahre
- Leichte Anbringung mit guter Anpassungsfähigkeit auf unebenen Oberflächen
- Leichte Entfernung von lackierten Oberflächen (mit Hilfe von Wärmezufuhr)
- Hervorragende Bedruckbarkeit
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® 5650 RA	Weiß, gelb, rot, orange, blau, grün, schwarz, himmelblau, gold, zitronengelb, rubinrot	1220 mm x 50 m 610 mm x 50 m	Bis zu 7 Jahre
	Weiß nur erhältlich	1520 mm x 50 m 1370 mm x 50 m 760 mm x 50 m <i>Auch erhältlich in einer Länge von 25 m</i>	
ORALITE® 5600	Weiß, gelb, rot, orange, blau, grün, schwarz, himmelblau, gold, zitronengelb, rubinrot	1235 mm x 50 m 610 mm x 50 m	Bis zu 7 Jahre
	Weiß nur erhältlich	1520 mm x 50 m 1370 mm x 50 m 760 mm x 50 m 378 mm x 50 m <i>Auch erhältlich in einer Länge von 25 m</i>	



Sonstige Anwendungen

ORAFOL ist Anbieter eines umfangreichen Foliensortiments für vielfältigste Anwendungen zur Erhöhung der Sicherheit. Die Hochleistungsfolien sorgen für eine deutlich verbesserte Sichtbarkeit und Erkennbarkeit. ORAFOL setzt die Kundenwünsche und Anforderungen in maßgeschneiderte Produkt-lösungen um. Nähere Auskünfte erteilt der ORAFOL-Kundendienst.

Fahrzeugkennzeichen

ORALITE® 5100 Folie für die Anwendung auf Fahrzeugkennzeichen.
Erhältlich:

- mit gedrucktem oder Laserwasserzeichen
- mit Länder-Code
- für geprägte und nicht-geprägte Nummernschilder



Landwirtschaftliche Anwendungen

Langsam fahrende, schwerfällige Landwirtschaftsfahrzeuge bergen insbesondere bei Dunkelheit und schlechten Sichtverhältnissen ein großes Gefahrenpotenzial. Die Warn- und Konturmarkierungen von ORAFOL bieten bei jeder Witterung und Tageszeit eine herausragende Reflexionsleistung. Speziell für Fahrzeuge in der Landwirtschaft wurde ORALITE® 5421 LANFOR entwickelt.

Dank des hochwertigen Produktaufbaus behalten die reflektierenden Hochleistungs-markierungen von ORAFOL auch nach einem Aufprall, Schlag- oder Stoßeinwirkung noch ihre volle Reflexionsleistung. Mit den Folien von ORAFOL sind Landwirtschafts-fahrzeuge und -geräte jederzeit deutlich sichtbar.



Öffentliche Verkehrsmittel

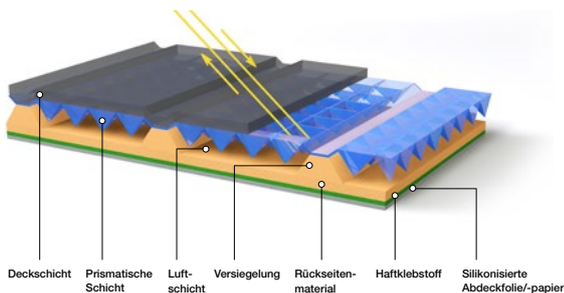
Warn- und Konturmarkierungen von ORAFOL verleihen Bussen und anderen öffentlichen Verkehrsmitteln sowie deren Passagieren ein deutliches Mehr an Sicherheit.

Die reflektierenden Materialien von ORAFOL sind stoß- und witterungsresistent und überzeugen durch ihre hohe Reflexionsleistung. Mit den Reflexfolien von ORAFOL sind Fahrzeuge und Passagiere sicher und sichtbar unterwegs.

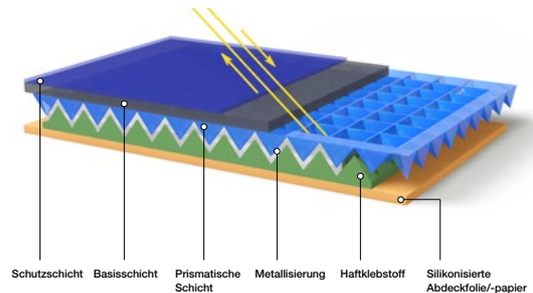


Prinzipien der Retroreflexion

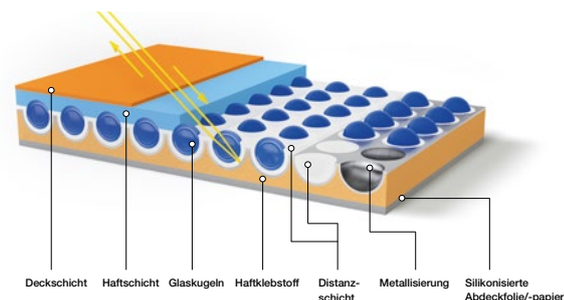
Prismatischer Aufbau mit "AirCell-Technologie"



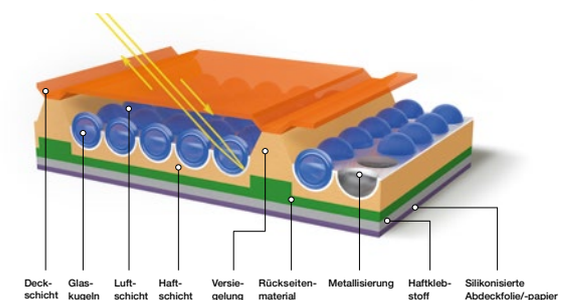
Prismatischer, metallisierter Aufbau



Aufbau mit eingebetteten Glaskugeln



Aufbau mit eingekapselten Glaskugeln



Bedruckte Folien

Schnellübersicht

Produkt	Haltbarkeit	Farben	Technologie
ORALITE® VC 612	Bis zu 3 Jahre		Prismatisch
ORALITE® 5921M	Bis zu 5 Jahre		Prismatisch
ORALITE® VC 30710+	Bis zu 7 Jahre		Prismatisch
ORALITE® 6901	Bis zu 7 Jahre		Prismatisch
ORALITE® 5821	Bis zu 5 Jahre		Eingekapselte Glaskugeln
ORALITE® 5421	Bis zu 4 Jahre		Eingebettete Glaskugeln

Musterübersicht



ORALITE® 6901
Brilliant Fleet Marking Grade



ORALITE® VC 612
Flexibright Fleet Marking Grade



ORALITE® VC 30710+
Prismatic Fleet Marking Grade



ORALITE® 5921M
Prismatic Fleet Marking Grade



ORALITE® 5821
High Intensity Fleet Marking Grade



ORALITE® 5421
Commercial Fleet Marking Grade



Flexibright™ Fleet Marking Grade

ORALITE® VC 612

Produktvorteile:

- Einschichtige, flexible Prismenfilmkonstruktion - erleichtert die Applikation auf leicht gewölbten Oberflächen
- Keine Kantenversiegelung erforderlich
- Erhältlich in fluoreszierend gelb/rot
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 3 Jahre
- Zulassung Klasse B für französische Feuerwehrfahrzeuge
- Entfernen eines einzelnen Teils möglich
- Einfache Schadensreparatur
- Standardversion in links- und rechtsweisender Ausrichtung verfügbar
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® Flexibright™ Fleet Marking Grade	Fluoreszierend gelb / rot	141 mm x 10 m 141 mm x 50 m 282 mm x 10 m 282 mm x 50 m 762 mm x 10 m 762 mm x 50 m	Bis zu 3 Jahre

Prismatic Fleet Marking Grade

ORALITE® 5921M

Produktvorteile:

- Einschichtige, hochflexible Prismenfilmkonstruktion
- Keine Kantenversiegelung erforderlich
- Erhältlich in weiß/rot
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 5 Jahre
- Zugelassen nach ECE 104 Klasse F
- Standardversion in links- und rechtsweisender Ausrichtung verfügbar. Erhältlich als Anwendungspaket.
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® VC 5921M	Weiß / rot	141 mm x 50 m 282 mm x 50 m	Bis zu 5 Jahre

Prismatic Fleet Marking Grade

ORALITE® VC 30710+

Produktvorteile:

- Einschichtige Prismenfilmkonstruktion
- Keine Kantenversiegelung erforderlich
- Erhältlich in weiß/rot
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 7 Jahre
- Zugelassen nach DIN 30710 und TPESC
- Standardversion in links- und rechtsweisender Ausrichtung verfügbar. Erhältlich als Anwendungspaket.
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® VC 30710+	Weiß / rot	141 mm x 9 m 282 mm x 9 m 141 mm x 45,7 m	Bis zu 7 Jahre



Brilliant Fleet Marking Grade

ORALITE® 6901

NEU

Produktvorteile:

- Zweischichtige Prismenfilmkonstruktion*
- Hervorragende, hell leuchtende Tagesfarben, fluoreszierend lime/rot
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 7 Jahre
- N.I.T. 273 zertifiziert (Zulassungsnummer: TPESC B 15035)

- Einfache Handhabung und Applikation
- Standardversion in links- und rechtsweisender Ausrichtung verfügbar
- Widersteht Hochdruckreinigung*

*Kantenversiegelung wird empfohlen - Bitte kontaktieren Sie ORAFOL um nähere Informationen zu erhalten.

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® 6901	Fluoreszierend gelb-grün / rot	1200 mm x 50 m	Bis zu 7 Jahre

*7 Jahre bezieht sich auf die Reflexionsleistung für zugelassene Kantenversieglungsmaterialien. Der Druck hat eine Lebensdauer von 3 Jahren.

High Intensity Fleet Marking Grade

ORALITE® 5821

Produktvorteile:

- Flexible, eingebettete Glaskugelfilmkonstruktion
- Keine Kantenversiegelung erforderlich
- Erhältlich in weiß/rot
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 5 Jahre

- Zugelassen nach DIN 30710
- Standardversion in links- und rechtsweisender Ausrichtung verfügbar
- Erhältlich als Anwendungspaket.
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® 5821	Weiß / rot	141 mm x 50 m 282 mm x 50 m	Bis zu 5 Jahre

Commercial Fleet Marking Grade

ORALITE® 5421

Produktvorteile:

- Sehr flexibel, eingebettete Glaskugelfilmkonstruktion
- Keine Kantenversiegelung erforderlich
- Erhältlich in weiß/rot
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 4 Jahre

- Standardversion in links- und rechtsweisender Ausrichtung verfügbar
- Erhältlich als Anwendungspaket.
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® 5821	Weiß / rot	141 mm x 9 m 282 mm x 9 m 141 mm x 50 m 282 mm x 50 m	Bis zu 4 Jahre



Schnellübersicht

Produkt	Haltbarkeit	Farben	Zulassung
ORALITE® VC 104+ Rigid Grade	Bis zu 10 Jahre		ECE 104 Klasse C
ORALITE® VC 104+ Rigid Grade Imagine	Bis zu 10 Jahre		ECE 104 Klasse C
ORALITE® VC 104+ Curtain Grade Imagine	Bis zu 3 Jahre		ECE 104 Klasse C
ORALITE® VC 104+ Curtain Grade Segmented	Bis zu 3 Jahre		ECE 104 Klasse C
ORALITE® 5650D RA	Bis zu 7 Jahre		ECE 104 Klasse D
ORALITE® 5650E RA	Bis zu 7 Jahre		ECE 104 Klasse E
ORALITE® 5600E	Bis zu 7 Jahre		ECE 104 Klasse E
ORALITE® VC 70-01	Bis zu 10 Jahre		ECE 70-01
ORALITE® Truck Flags	Bis zu 1 Jahr		
ORACAL® 7510	Bis zu 2 Jahre		

Musterübersicht



ORALITE® VC 104+
Komplette Produktserie

ORALITE® VC 70-01



ORALITE® 5650D RA

ORALITE® 5650E RA

ORALITE® 5600E

ORACAL® 7510



ORALITE® Truck Flags



Rigid Grade

ORALITE® VC 104+

Produktvorteile:

- Einschichtige Prismenfilmkonstruktion
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 10 Jahre
- Zur Anwendung auf starren Oberflächen
- Aus Polyester, daher keine Rissbildung
- Zertifiziert nach ECE 104 Klasse C
- E Kennzeichnung: ORAFOL-C-E4-104R 00 0001
- Leicht zuzuschneiden und einfach in der Anwendung
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® VC 104+ Rigid Grade	Weiß, gelb, rot	50 mm x 50 m	Bis zu 10 Jahre

Tanker Stickers

ORALITE® VC 104+

Produktvorteile:

- Einschichtige Prismenfilmkonstruktion
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 10 Jahre
- Zur Anwendung auf starren Oberflächen
- Aus Polyester, daher keine Rissbildung
- Zertifiziert nach ECE 104 Klasse C
- E Kennzeichnung: ORAFOL-C-E4-104R 00 0001
- Leicht zuzuschneiden und einfach in der Anwendung
- Widersteht Hochdruckreinigung
- Werden als vorgefertigte Sticker mit abgerundeten Kanten in der Größe 160 mm x 50 mm geliefert - zur sofortigen Anwendung auf dem runden Heck des Tankfahrzeuges

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® VC 104+ Tanker Stickers	Weiß, gelb, rot	50 mm x 10 m 50 mm x 50 m mit 16 cm langen Abschnitten	Bis zu 10 Jahre

Curtain Grade

ORALITE® VC 104+

Produktvorteile:

- Einschichtige Prismenfilmkonstruktion
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 3 Jahre
- Zur Anwendung auf LKW-Planen
- Aus Vinyl für Flexibilität und Dehnbarkeit mit der Plane
- Zertifiziert nach ECE 104 Klasse C
- E Kennzeichnung: ORAFOL-C-E4-104R 00 0002

Curtain Grade Segmented

ORALITE® VC 104+

- Leicht zuzuschneiden und einfach in der Anwendung
- Widersteht Hochdruckreinigung
- Segmentiert: die gleichen Eigenschaften und Vorzüge wie das ORALITE® VC 104+ Curtain Grade, jedoch wird die Konturmarkierung schon in vorgefertigte Stickern mit abgerundeten Kanten in der Größe 48 mm x 50 mm auf einem Maskenband geliefert, so dass diese als ein Streifen appliziert werden können.

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® VC 104+ Curtain Grade	Weiß, gelb, rot	50 mm x 50 m	Bis zu 3 Jahre (bei Anwendung auf neuen Planen)
ORALITE® VC 104+ Curtain Grade Segmented	Weiß, gelb, rot	50 mm x 50 m Segmentgröße 48 mm x 50 mm (6 mm Abstand zwischen den Segmenten)	Bis zu 3 Jahre (bei Anwendung auf neuen Planen)



Imagine

ORALITE® VC 104+

hoch qualitative Wahl für personalisierte Kontumarkierungen

Option zur
Personalisierung

Produktvorteile:

- **Die gleichen Eigenschaften und Vorzüge wie das ORALITE® VC 104+ Rigid Grade oder ORALITE® VC 104+ Curtain Grade, jedoch mit einem personalisiertem Schriftzug oder Logo alle 32cm.**
- Mindestbestellmenge: 60 Rollen pro Variante / pro Farbe
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: Rigid grade bis zu 10 Jahre / Curtain grade bis zu 3 Jahre
- Zertifiziert nach ECE 104 Klasse C

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® VC 104+ Rigid Grade Imagine	Weiß, gelb, rot	50 mm x 50 m	Bis zu 10 Jahre
ORALITE® VC 104+ Curtain Grade Imagine	Weiß, gelb, rot	50 mm x 50 m	Bis zu 3 Jahre (bei Anwendung auf neuen Planen)



Fleet Engineer Grade

ORALITE® 5650D RA

Ideal für Beschriftungen, Markierungen und Dekorationen

Produktvorteile:

- Flexible, eingebettete Glaskugelfilmkonstruktion
- 11 lebendige Farben
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 7 Jahre
- Leichte Anbringung mit guter Anpassungsfähigkeit auf unebenen Oberflächen
- Gute Umpositionierungseigenschaften
- *RapidAir*® Technologie für einfaches Verkleben
- 100% Spleissfrei
- Hervorragende Bedruckbarkeit

Fleet Marking Grade

ORALITE® 5650E RA

- Zur Anwendung auf starren Oberflächen
- Hohe Beständigkeit gegenüber den meisten industriellen Reinigungsprozessen
- 5650D RA: Zertifiziert nach ECE Klasse D
- 5650E RA: Zertifiziert nach ECE Klasse E
- Beide Materialien sind mit Prüfzeichen versehen

Produkt	Farben	Drucken	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® 5650D RA/ ORALITE® 5650E RA	Weiß, gelb, rot, orange, blau, grün, schwarz, himmelblau, gold, zitronengelb, rubinrot	Siebdruck (Tinte: ORALITE® 5018) Tintenstrahldruck	1520 mm x 50 m 1370 mm x 50 m 1220 mm x 50 m 760 mm x 50 m 610 mm x 50 m <i>Auch erhältlich in einer Länge von 25 m</i>	Bis zu 7 Jahre

Fleet Marking Grade

ORALITE® 5600E

Für selbstklebende Grafiken, auf Festaufbauten

Produktvorteile:

- Flexible, eingebettete Glaskugelfilmkonstruktion
- 11 lebendige Farben
- Erwartete Lebensdauer am Fahrzeug: bis zu 7 Jahre
- Leichte Anbringung mit guter Anpassungsfähigkeit auf unebenen Oberflächen
- Gute Umpositionierungseigenschaften
- Hervorragende Bedruckbarkeit, and geeignet für die Verarbeitung mit Schneideplottern
- Zur Anwendung auf starren Oberflächen
- Zertifiziert nach ECE 104 Klasse E. Das Material ist mit einem Prüfzeichen versehen
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farben	Drucken	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® 5650E RA	Weiß, gelb, rot, orange, blau, grün, schwarz, himmelblau, gold, zitronengelb, rubinrot	Siebdruck (Tinte: ORALITE® 5018) Tintenstrahldruck	1520 mm x 50 m 1370 mm x 50 m 1235 mm x 50 m 920 mm x 50 m 760 mm x 50 m 610 mm x 50 m	Bis zu 7 Jahre



Truck and Trailer Plank Film

ORALITE® VC 70-01+

ORALITE® VC 70-01+ ist der ideale Prismenfilm zur Herstellung von ECE 70-01 Warntafeln. Die einschichtige Prismenfilmkonstruktion ist trotz ihrer einzigartigen dünnen Erscheinung sehr widerstandsfähig, auch nach zahlreichen Hochdruckreinigungen.

Produktvorteile:

- Einschichtige Prismenfilmkonstruktion
- Erwartete Lebensdauer auf der Warntafel: bis zu 10 Jahre
- Zur Anwendung auf starren Oberflächen
- Keine offene Zellstruktur, daher keine Gefahr einer Kantenbeschädigung
- Zertifiziert nach ECE 70 und ECE 70 Amendment 1
- Leicht zuzuschneiden und einfach in der Anwendung
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® VC 70-01+	Gelb, rot	610 mm x 10 m 610 mm x 50 m 1235 mm x 10 m 1235 mm x 50 m	Bis zu 10 Jahre

Fluorescent Premium Cast

ORACAL® 7510



Das fluoreszierende, nicht-reflektierende Material ist die ideale Markierung für Rettungsdienst- und Nutzfahrzeuge oder für die Herstellung von ECE 70 und ECE 70-01 Warntafeln.

Produktvorteile:

- Fluoreszierende, nicht-reflektierende Folie
- Erwartete Lebensdauer auf der Warntafel: bis zu 2 Jahre
- Zur Anwendung auf starren Oberflächen
- Zertifiziert nach ECE 70
- Leicht zuzuschneiden und einfach in der Anwendung
- Widersteht Hochdruckreinigung

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORACAL® 7510	Fluoreszierend orange rot Fluoreszierend gelb, Fluoreszierend orange, Fluoreszierend rot orange, Fluoreszierend rot, Fluoreszierend pink, Fluoreszierend grün	378 mm x 50 m 466 mm x 50 m 500 mm x 50 m 630 mm x 50 m 756 mm x 50 m 1000 mm x 50 m 1260 mm x 50 m Weitere Breiten auf Anfrage erhältlich.	Bis zu 2 Jahre

ORALITE® Truck Flags

Unsere Warnflaggen sind hoch sichtbare, prismatische Flaggen, die der deutschen StVZO § 53b Abs. 5 entsprechen. Die Warnflaggen können mit oder ohne Aluminiumhalter geliefert werden.

Produktvorteile:

- Gemäß § 53b Abs. 5 der deutschen StVZO
- Herausragende Sichtbarkeit und Leuchtkraft bei Dunkelheit und auf weite Entfernung
- Warnflaggenmaße 530mm x 250mm, paarweise erhältlich
- Bedruckt im weiß-roten Chevronmuster, einschließlich Zulassungshinweis
- Gewebeverstärktes Trägermaterial für eine extralange Haltbarkeit

Produkt	Farben	Rollenmaße	Garantie
ORALITE® Truck Flags	Weiß / rot	430 mm x 250 mm	n/a



Reflektierende Lösungen
Engineered to Save Lives™



ORAFOL Europe GmbH

Orafolstraße 2, D-16515 Oranienburg, Deutschland
Tel: +49 (0)3301 864-0 · Fax: +49 (0)3301 864-100
reflective.solutions@orafol.de · www.orafol.de

