



# ORACAL® 7510 / 6510

Fluorescent Premium Cast  
Fluorescent Cast

**Lead chromate free**  
REACH & RoHS - compliant

**ORACAL®**

Engineered to Perform Better™

**ORAFOL®**

# ORACAL® 7510 Fluorescent Premium Cast

## Engineered to Perform Better™

**EN:** High performance cast fluorescent film with high degree of visibility in all daylight conditions. Especially effective in twilight, dusk, dawn and bad sight conditions. For outdoor applications. Designed for warning signs, vehicle and bus advertising, name plates and graphics of all types that require special high-impact visibility. Technical Information and Processing and Handling Instructions are available in the Support section of [www.orafol.com](http://www.orafol.com)

**DE:** Gegossene, glänzende Hochleistungsfluoreszenzfolie mit hohem Auffälligkeitsgrad durch intensive Leuchtwirkung bei allen Tageslichtbedingungen. Besonders wirksam bei Dämmerung und sonstigen schlechten Sichtverhältnissen. Für den Außen Einsatz zur Herstellung von Gefahrensignalisationen, Fahrzeug- und Verkehrsmittelwerbung sowie Schildern und Beschriftungen aller Art, die eine besondere Aufmerksamkeit erregen sollen. Technische Informationen und Verarbeitungshinweise sind abrufbar unter Support auf [www.orafol.de](http://www.orafol.de)

**FR:** Film coulé fluorescent hautes performances très voyant quelles que soient les conditions d'éclairage en lumière du jour. Particulièrement efficace au crépuscule, à l'aube et par mauvaise visibilité. Pour utilisation extérieure. Réalisation de signaux de danger, de publicités sur véhicules et véhicules de transport en commun et de panneaux et lettrages de tout type destinés à attirer tout particulièrement l'attention. Vous trouverez les fiches techniques de nos produits et les directives de mise en œuvre à la rubrique Assistance du site [www.orafol.com](http://www.orafol.com)

**RU:** Литая, блестящая высокоэффективная флуоресцентная пленка, выделяющаяся вследствие интенсивной флуоресценции при любых условиях дневного освещения. В особой степени эффективность данного материала проявляется в сумерках и в иных условиях плохой видимости. Для наружного применения при производстве аварийной сигнализации, рекламы на автомобилях и транспортных средствах, а также щитов и надписей любого рода, которые должны привлекать особое внимание. Техническую информацию и актуальные рекомендации по обработке можно загрузить с сайта [www.orafol.com](http://www.orafol.com), подпункт «Поддержка»

# ORACAL® 6510 Fluorescent Cast

## Engineered to Perform Better™

**EN:** Cast PVC-film with high degree of visibility in all daylight conditions. Especially effective in twilight, dusk, dawn and bad sight conditions. Designed for vehicle and bus advertising, name plates and graphics of all types that require special high-impact visibility. Technical Information and Processing and Handling Instructions are available in the Support section of [www.orafol.com](http://www.orafol.com)

**DE:** Gegossene PVC-Folie mit hohem Auffälligkeitsgrad durch intensive Leuchtwirkung bei allen Tageslichtbedingungen. Besonders wirksam bei Dämmerung und sonstigen schlechten Sichtverhältnissen. Für den Außen Einsatz zur Herstellung von Fahrzeug- und Verkehrsmittelwerbung sowie Schildern und Beschriftungen aller Art, die eine besondere Aufmerksamkeit erregen sollen. Technische Informationen und Verarbeitungshinweise sind abrufbar unter Support auf [www.orafol.de](http://www.orafol.de)

**FR:** Film PVC coulé très voyant quelles que soient les conditions d'éclairage en lumière du jour. Particulièrement efficace au crépuscule, à l'aube et par mauvaise visibilité. Pour utilisation extérieure. Réalisation de publicités sur véhicules et véhicules de transport en commun et de panneaux et lettrages de tout type destinés à attirer tout particulièrement l'attention. Vous trouverez les fiches techniques de nos produits et les directives de mise en œuvre à la rubrique Assistance du site [www.orafol.com](http://www.orafol.com)

**RU:** Литая полихлорвиниловая пленка, выделяющаяся вследствие интенсивной флуоресценции при любых условиях дневного освещения. В особой степени эффективность данного материала проявляется в сумерках и в иных условиях плохой видимости. Для наружного применения при производстве рекламы на автомобилях и транспортных средствах, а также щитов и надписей любого рода, которые должны привлекать особое внимание. Техническую информацию и актуальные рекомендации по обработке можно загрузить с сайта [www.orafol.com](http://www.orafol.com), подпункт «Поддержка»

# ORACAL® 7510 Fluorescent Premium Cast



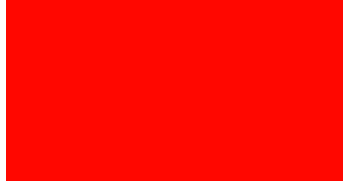
**029** ~RAL 1026  
**yellow fluorescent**  
gelb fluoreszierend  
jaune fluorescent  
желтый флуоресцирующий



**037** ~RAL 2007  
**orange fluorescent**  
orange fluoreszierend  
orange fluorescent  
оранжевый флуоресцирующий



**038** ~RAL 2005  
**red orange fluorescent**  
rotorange fluoreszierend  
rouge orange fluorescent  
красно-оранжевый флуоресцирующий



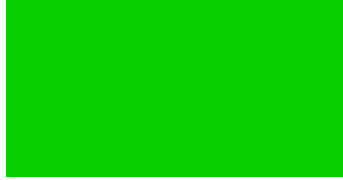
**357**  
**orange red fluorescent**  
orangerot fluoreszierend  
orange rouge fluorescent  
оранжево-красный флуоресцирующий



**039** ~RAL 3024  
**red fluorescent**  
rot fluoreszierend  
rouge fluorescent  
красный флуоресцирующий



**046**  
**pink fluorescent**  
pink fluoreszierend  
pink fluorescent  
малиновый флуоресцирующий



**069**  
**green fluorescent**  
grün fluoreszierend  
vert fluorescent  
зеленый флуоресцирующий

# ORACAL® 6510 Fluorescent Cast



**029** ~RAL 1026  
**yellow fluorescent**  
gelb fluoreszierend  
jaune fluorescent  
желтый флуоресцирующий



**037** ~RAL 2007  
**orange fluorescent**  
orange fluoreszierend  
orange fluorescent  
оранжевый флуоресцирующий



**038** ~RAL 2005  
**red orange fluorescent**  
rotorange fluoreszierend  
rouge orange fluorescent  
красно-оранжевый флуоресцирующий



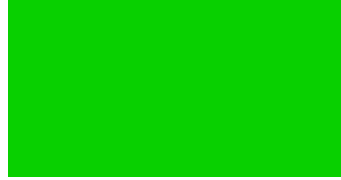
**357**  
**orange red fluorescent**  
orangerot fluoreszierend  
orange rouge fluorescent  
оранжево-красный флуоресцирующий



**039** ~RAL 3024  
**red fluorescent**  
rot fluoreszierend  
rouge fluorescent  
красный флуоресцирующий



**046**  
**pink fluorescent**  
pink fluoreszierend  
pink fluorescent  
малиновый флуоресцирующий



**069**  
**green fluorescent**  
grün fluoreszierend  
vert fluorescent  
зеленый флуоресцирующий

EN: The information on the RAL colour system comprises non-binding orientation and corresponds only approximately to the respective colours.  
DE: Die Angaben zum Farbsystem RAL sind unverbindliche Orientierungswerte und entsprechen nur annähernd den jeweiligen Farbwerten.  
FR: L'information sur le système de couleurs RAL contient des orientations non-autorisées et ne correspond qu'à peu près aux valeurs des couleurs concernées.  
RU: Данные, касающиеся цветовых систем RAL, являются необязательными ориентировочными значениями и лишь приблизительно отображают соответствующие цветовые показатели.



**ORAFOL Europe GmbH**

Orafolstraße 2, D-16515 Oranienburg, Germany  
Tel: +49 (0)3301 864-0 · Fax: +49 (0)3301 864-100  
[graphic.products@orafol.de](mailto:graphic.products@orafol.de) · [www.orafol.com](http://www.orafol.com)

