



# ORACAL<sup>®</sup> 8300

Transparent Cal

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

**ORACAL<sup>®</sup>**

Engineered to Perform Better™

**ORAFOL<sup>®</sup>**

# ORACAL® 8300 Transparent Cal

**Engineered to Perform Better™**

**EN:** Special transparent coloured PVC film with UV-stabilizers. Glossy surface. This film is especially designed for permanent markings for internally illuminated signs and window graphics and meets the requirements of the computerized sign-making industry. Both dry and wet application are possible, whereby the adhesive does not change its colour.

\*) It is guaranteed that the colour laminates (216, 034, 032, 057 and 619) on white ORALITE® retroreflective films comply with international specifications for colours of the respective class.

Technical Information and Processing and Handling Instructions are available in the Support section of [www.orafol.com](http://www.orafol.com)

**DE:** UV-stabilisierte, transparent eingefärbte PVC-Folie mit glänzender Oberfläche. Zur Herstellung von hochwertigen Leuchtwerbearbeiten und zur Gestaltung hinterleuchteter Glasflächen. Geeignet zur Verarbeitung auf Schneidplotteranlagen. Die Folien können trocken und feucht verklebt werden, wobei eine Weißfärbung des Klebstoffs nicht auftritt.

\*) Es ist gewährleistet, dass Farblamine der Farben 216, 034, 032, 057 und 619 auf den weißen ORALITE® Reflexfolien den internationalen Farbspezifikationen der jeweiligen Klasse entsprechen.

Technische Informationen und Verarbeitungshinweise sind abrufbar unter Support auf [www.orafol.de](http://www.orafol.de)



## **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)



ORAFOL's headquarters



# ORACAL® 8300 Transparent Cal



**025** Brimstone yellow  
Schwefelgelb



**031** Red  
Rot



**057** Traffic blue\*  
Verkehrsblau\*



**619** Traffic green\*  
Verkehrsgrün\*



**021** Yellow  
Gelb



**030** Dark red  
Dunkelrot



**049** King blue  
Königsblau



**097** Blue green  
Blaugrün



**216** Traffic yellow\*  
Verkehrsgelb\*



**041** Pink  
Pink



**054** Turquoise  
Türkis



**060** Dark green  
Dunkelgrün



**020** Golden yellow  
Goldgelb



**077** Telemagenta  
Telemagenta



**063** Lime-tree green  
Lindgrün



**074** Middle grey  
Mittelgrau



**034** Orange\*  
Orange\*



**040** Violet  
Violett



**068** Grass green  
Grasgrün



**073** Dark grey  
Dunkelgrau



**085** Pale pink  
Rosa



**056** Ice blue  
Lichtblau



**061** Green  
Grün



**079** Reddish brown  
Rotbraun



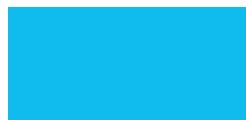
**089** Salmon pink  
Lachsrot



**096** Steel blue  
Stahlblau



**047** Orange red  
Orangerot



**053** Light blue  
Hellblau



**033** Red orange  
Rotorange



**052** Azure blue  
Azurblau



**032** Light red\*  
Hellrot\*



**051** Gentian blue  
Enzianblau

# ORACAL® 8300 Transparent Cal



Frontpage, left upper photo:  
Daniel Buren. Souvenir Picture Modulation.  
Work in situ. Neues Museum in Nuremberg. 2009  
(Photo: Annette Kradisch).