



ORACAL[®] 451

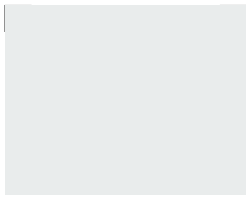
Banner Cal

Lead chromate free
REACH & RoHS - compliant

ORACAL[®]

Engineered to Perform Better™

ORAFOL[®]



010 ~RAL 9003
White
 Weiß
 Blanc
 Белый



032
Light red
 Hellrot
 Rouge clair
 Светло-красный



086 ~HKS 42
Brilliant blue
 Brillantblau
 Bleu brillant
 Ярко-синий



021 ~RAL 1023
 ~HKS 4
Yellow
 Gelb
 Jaune
 Желтый



035 ~RAL 2003
 ~HKS 7
Pastel orange
 Pastellorange
 Orange pastel
 Пастельно-оранжевый



057 ~RAL 5017
Traffic blue
 Verkehrsblau
 Bleu trafic
 Океански-синий



025 ~RAL 1016
 ~HKS 2
Brimstone yellow
 Schwefelgelb
 Jaune soufre
 Серно-желтый



050 ~RAL 5013
Dark blue
 Dunkelblau
 Bleu foncé
 Темно-синий



051 ~HKS 44
Gentian blue
 Enzianblau
 Bleu gentiane
 Генцианово-синий



030
Dark red
 Dunkelrot
 Rouge foncé
 Темно-красный



049
King blue
 Königsblau
 Bleu royal
 Королевский синий



052 ~RAL 5015
Azure blue
 Azurblau
 Bleu azur
 Лазурный



031
Red
 Rot
 Rouge
 Красный



517
Euro blue
 Euroblau
 Bleu europe
 Евро-синий



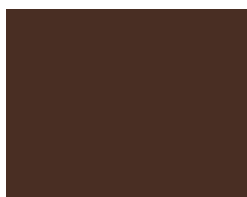
064 ~RAL 6018
 ~HKS 65
Yellow green
 Gelbgrün
 Vert jaune
 Желто-зеленый



071 ~RAL 7005
Grey
 Grau
 Gris
 Серый



053
Light blue
 Hellblau
 Bleu clair
 Светло-голубой



088
Coffee brown
 Kaffeebraun
 Brun café
 Шоколадный



072 ~RAL 7035
Light grey
 Hellgrau
 Gris clair
 Светло-серый



060 ~RAL 6005
Dark green
 Dunkelgrün
 Vert foncé
 Темно-зеленый



070 ~RAL 9005
 ~HKS 88
Black
 Schwarz
 Noir
 Черный



090 ~RAL 9006
Silver grey
 Silbergrau
 Gris argent
 Серебристо-серый



061
Green
 Grün
 Vert
 Зеленый



073 ~RAL 7043
 ~HKS 92
Dark grey
 Dunkelgrau
 Gris foncé
 Темно-серый



091
Gold
 Gold
 Or
 Золотистый

EN: Highly flexible special PVC film with silk-matt surface. Specially developed for short- and medium-term lettering and decoration on tarpaulins, transparent and other flexible plastic surfaces. To ensure a stress-free adhesion, wet application is generally recommended. Substrates should be cleaned with spirit or isopropanol, prior to adhesion. Pay attention to complete drying. Additionally suitable for thermal transfer printing (with resin ribbons). Technical Information and Processing and Handling Instructions are available in the Support section of www.orafol.com.

DE: Hochflexible Spezial-PVC-Folie mit seidenmatter Oberfläche. Speziell entwickelt zur kurz- und mittelfristigen Beschriftung und Dekoration von Planen, Transparenten und anderen flexiblen Kunststoffoberflächen. Um eine spannungsfreie Verklebung zu sichern, wird generell die Nassverklebung empfohlen. Vor Verklebung wird eine Reinigung des Untergrundes mit Spiritus oder Isopropanol empfohlen, es ist auf eine vollständige Abtrocknung zu achten. Geeignet auch für den digitalen Thermotransferdruck (mit Harzbändern). Technische Informationen und Verarbeitungshinweise sind abrufbar unter Support auf www.orafol.de.

FR: Film PVC special, très souple, à surface satinée. Film spécialement conçu pour le marquage et la décoration de courte et moyenne durée de bâches, de banderoles et d'autres surfaces souples en matière plastique. Il est conseillé de choisir le collage humide garantissant un collage sans tensions. Avant le collage il est conseillé de nettoyer le support à l'alcool à brûler ou à l'isopropanol et de s'assurer qu'il est complètement sec. Convient également à l'impression numérique à transfert thermique (avec rubans en résine). Vous trouverez les fiches techniques de nos produits et les directives de mise en œuvre à la rubrique Assistance du site www.orafol.com.

RU: Высокогибкая специальная полихлорвиниловая пленка с матовой шелковистой поверхностью. Специально разработана для краткосрочного и среднесрочного нанесения надписей и декорирования брезентов, транспарантов и других гибких синтетических поверхностей. Для обеспечения свободного от напряжений наклеивания в целом рекомендуется влажное наклеивание. Перед наклеиванием рекомендуется произвести очистку основы спиртом или изопропанолом, необходимо также обеспечить полное просыхание. Пленка также пригодна для цифровой печати методом термопереноса (с использованием смоляных лент). Техническую информацию и актуальные рекомендации по обработке можно загрузить с сайта www.orafol.com, подпункт «Поддержка»



ORAFOL Europe GmbH

Orafolstraße 2, D-16515 Oranienburg, Germany
Tel: +49 (0)3301 864-0 · Fax: +49 (0)3301 864-100
graphic.innovations@orafol.de · www.orafol.com

