



ORACAL[®] 751C

High Performance Cast

Lead chromate free
REACH & RoHS - compliant

ORACAL[®]

Engineered to Perform Better™

	020 ~RAL 1028 ~HKS 5 Golden yellow Goldgelb Jaune or		030 ~RAL 3003 Dark red Dunkelrot Rouge foncé		333 Pure orange Reinorange Orange pur
	219 Yolk yellow Dottergelb Jaune d'oeuf		348 Scarlet red Scarlet red Écarlate		034 Orange Orange Orange
	203 Straw yellow Strohgelb Jaune paille		306 Crimson Karmirrot Cramoisi		332 Deep orange Tieforange Orange saturé
	211 Sun yellow Sonnengelb Jaune solaire		031 Red Rot Rouge		035 Pastel orange Pastellorange Orange pastel
	019 Signal yellow Signalgelb Jaune signal		027 Tomato red Tomatenrot Rouge tomato		340 Chestnut Marone Châtaigne
	208 Post office yellow Postgelb Jaune poste		028 Cardinal red Kardinalrot Rouge cardinal		048 ~RAL 4004 Bordeaux Bordeaux Violet bordeaux
	209 Maize yellow Maisgelb Jaune maïs		325 Middle red Mittelrot Rouge moyen		415 Summer plum Summer plum Prune d'été
	021 Yellow Gelb Jaune		324 Blood red Blutrot Rouge sang		040 Violet Violet Violet
	216 Traffic yellow Verkehrsgelb Jaune trafic		032 ~RAL 3020 ~HKS 14 Light red Hellrot Rouge clair		403 Light violet Hellviolett Violet clair
	022 Light yellow Shellgelb Jaune cadmium		326 Signal red Signalrot Rouge signal		043 Lavender Lavendel Lavande
	025 Brimstone yellow Schwefelgelb Jaune soufre		047 Orange red Orangerot Orange rouge		042 Lilac Flieeder Lilas
	026 Purple red Purpurrot Rouge pourpre		033 Red orange Rotorange Rouge orange		041 Pink Pink Pink
	361 Apple red Apfelrot Rouge pomme		335 Mars red Marsrot Rouge mars		077 ~RAL 4010 Telemagenta Telemagenta Télémagenta



044

Magenta
Magenta
Magenta



045

Soft pink
Hellrosa
Rose clair



532 ~RAL 5004

Black blue
Schwarzblau
Bleu noir



588 ~RAL 5011

Alpha blue
Alphablau
Bleu alpha



590

Blueberry
Heidelbeerblau
Bleu baie



518

Steel blue
Stahlblau
Bleu acier



591

Midnight blue
Mitternachtsblau
Bleu minuit



050

Dark blue
Dunkelblau
Bleu foncé



058

Ultramarine blue
Ultramarinblau
Bleu ultramarin



537 ~RAL 5022

Deep blue
Tiefblau
Bleu saturé



065

Cobalt blue
Kobaltblau
Bleu cobalt



049 ~RAL 5002

King blue
Königsblau
Bleu royal



592

Navy blue
Marineblau
Bleu marin



593

Striking blue
Markantblau
Bleu saillant



150

Brilliant blue L
Brillantblau L
Bleu brillant L



536

Middle blue
Mittelblau
Bleu moyen



510

Clematis blue
Clematisblau
Bleu clématite



067 ~RAL 5010

Blue
Blau
Bleu



595 ~RAL 5019

Blue green
Blaugrün
Bleu vert



057 ~RAL 5017

Traffic blue
Verkehrsblau
Bleu trafic



051

Gentian blue
Enzianblau
Bleu gentiane



509

Sea blue
Meeresblau
Bleu mer



508 ~HKS 44

Signal blue
Signalblau
Bleu signal



052

Azure blue
Azurblau
Bleu azur



507

Capri blue
Capriblau
Bleu capri



555

Glacier blue
Gletscherblau
Bleu glacier



594

Pastel blue
Pastellblau
Bleu clair



517

Euro blue
Euroblau
Bleu europe



053

Light blue
Hellblau
Bleu clair



056

Ice blue
Lichtblau
Bleu pâle



549

Dove blue
Taubenblau
Bleu tourterelle



608

Petrol
Petrol
Pétrole



066

Turquoise blue
Türkisblau
Bleu turquoise



054

Turquoise
Türkis
Turquoise



055

Mint
Mint
Menthe



599

Pastel turquoise
Pastelltürkis
Turquoise clair



060

Dark green
Dunkelgrün
Vert foncé



661

Leaf green
Blattgrün
Vert feuilles



078
Foliage green
Laubgrün
Vert verdure



079
Red brown
Rotbraun
Marron



713 ~RAL 7012
Iron grey
Eisengrau
Gris fer



617
Emerald
Smaragdgrün
Émeraude



083
Nut brown
Haselnussbraun
Brun noisette



071 ~RAL 7005
~HKS 92
Grey
Grau
Gris



607
Turquoise green
Türkisgrün
Vert turquoise



801 ~RAL 8003
Loam brown
Lehm Braun
Brun argile



721 ~RAL 7000
Slate grey
Schiefergrau
Ardoise



604
Cactus green
Kaktusgrün
Vert cactus



811 ~RAL 1011
Sahara beige
Saharabeige
Beige sahara



076 ~RAL 7045
Telegrey
Telegrau
Télégris



061
Green
Grün
Vert



081
Light brown
Hellbraun
Brun clair



074 ~RAL 7042
Middle grey
Mittelgrau
Gris moyen



068
Grass green
Grasgrün
Herbe



818
Saffron
Safrangelb
Safran



724
Ice grey
Eisgrau
Gris glace



619
Traffic green
Verkehrsgrün
Vert trafic



804
Beige brown
Hellgrün
Brun beige



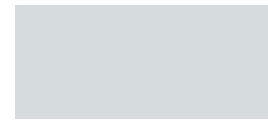
072
Light grey
Hellgrau
Gris clair



062
Light green
Hellgrün
Vert clair



023
Cream
Creme
Crème



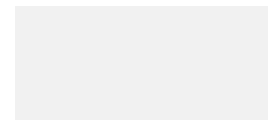
109
Hull white
Hull white
Blanc de hull



064
Yellow green
Gelbgrün
Vert jaune



813 ~RAL 1015
Light cream
Hellcreme
Crème clair



010 ~RAL 9016
White
Weiß
Blanc



063
Lime-tree green
Lindgrün
Vert tilleul



018
Light ivory
Hellelfenbein
Ivoire clair



090 ~RAL 9006
Silver grey
Silbergrau
Gris argent



080 ~RAL 8017
Brown
Braun
Brun



070 ~RAL 9017
Black
Schwarz
Noir



930
Gold L
Gold L
Or L



803
Chocolate brown
Schokoladenbraun
Brun chocolat



720
Komatsu grey
Komatsugrau
Gris komatsu



093
Anthracite
Anthrazit
Anthracite



828
Earth brown
Erdbraun
Brun terre



073 ~RAL 7043
Dark grey
Dunkelgrau
Gris foncé



932
Graphite metallic
Graphit metallic
Graphite métallisé

ORACAL® 751C - High Performance Cast

Engineered to Perform Better™

EN: High-performance PVC film with optimal cutting and conversion properties. Developed especially for lettering, marking and decoration, with good weeding properties. Particularly suitable for high-quality vehicle and public transport system advertising. Also suitable for uneven and curved surfaces, over rivets and in corrugations. High gloss finished surface, additionally in matt white and matt black. The high gloss finished surface is 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: Gegossene Hochleistungs-PVC-Folie für Plotteranwendungen mit optimalen Schneid- und Verarbeitungseigenschaften. Speziell entwickelt für Beschriftungen, Markierungen und Dekorationen. Besonders für die hochwertige Fahrzeug- und Verkehrsmittelwerbung geeignet. Auch auf unebenen und gewölbten Untergründen sowie bei Sicken und Nietenanwendungen. Oberfläche hochglänzend, zusätzlich mattweiß und mattschwarz. Die hochglänzende Oberflächengüte ist für den digitalen Thermostransferdruck (mit Harzbändern) geeignet. Technische Informationen und Verarbeitungshinweise sind abrufbar unter Support auf www.orafol.de

FR: Film PVC hautes performances coulé pour le découpage assisté par ordinateur avec très bonnes caractéristiques de découpage et de façonnage. Spécialement conçu pour marquages, lettrages et décorations. Convient notamment à la publicité haute qualité sur véhicules et véhicules de transport en commun. Épouse très bien le support, même sur les moulures et les rivets. Surface très brillante. Également disponible en blanc mat et noir mat. La qualité de surface très brillante convient également à l'impression numérique à transfert thermique (avec rubans en résine). Vous trouverez les fiches techniques de nos produits et le conseils de mise en œuvre à la rubrique Assistance du site www.orafol.com





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 · www.orafol.com

