



POLYMAR[®] traffic



MEHLER
TECHNOLOGIES

POLYMAR[®] HOCHGLANZ 8210



907 weiß
150, 218, RAL 9010
250, 300 cm



123 beige
250 cm RAL 1014



168 zinkgelb
250 cm RAL 1018



119 brillantgelb
218, 250 cm



148 goldgelb
300 cm RAL 1003



244 reinorange
250 cm RAL 2004



370 karminrot
218, 250, RAL 3002
300 cm



581 himmelblau
250 cm RAL 5015



543 königsblau
218, 250,
300 cm



537 enzianblau
250 cm RAL 5010



566 kobaltblau
250 cm RAL 5013



636 hollandgrün
218, 250 cm RAL 6026



682 russischgrün
250 cm RAL 6028



729 lichtgrau
250 cm RAL 7035



705 hellgrau
218, 250,
300 cm



763 alugrau
250 cm RAL 7037



905 schwarz
250 cm RAL 9005



911 silber
250 cm RAL 9006

POLYMAR[®] BW-TL 8305-0253 8551

691 bronzegrün
150, 250 cm RAL 6031

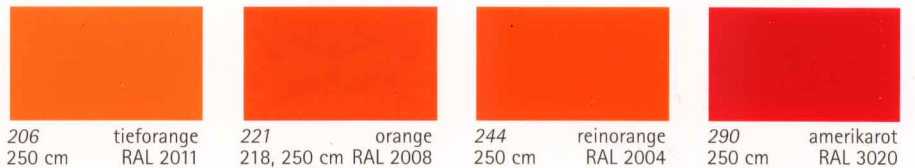
POLYMAR[®] HOCHGLANZ 8205



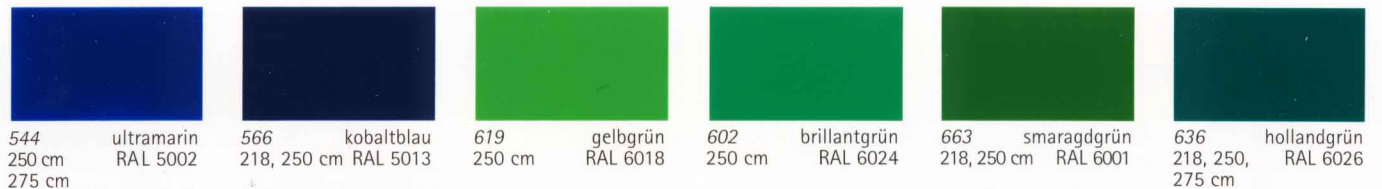
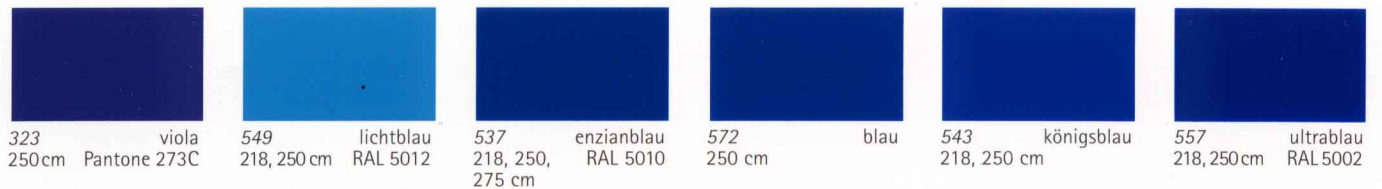
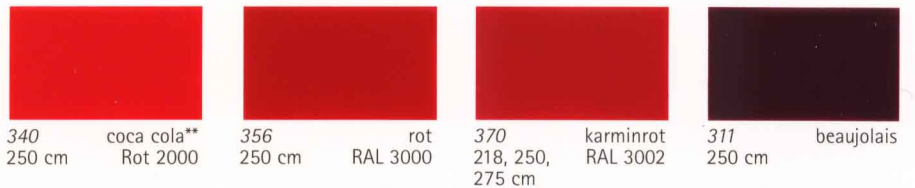
* Mit offizieller Genehmigung der:
Officially approved by:
Avec l'autorisation officielle de:
Con la autorización oficial de:
Warsteiner Brauerei,
Haus Cramer GmbH & Co. KG



** Mit offizieller Genehmigung der:
Officially approved by:
Avec l'autorisation officielle de:
Con la autorización oficial de:
Coca Cola GmbH



*** Spezielle Ausführung für den Digitaldruck.
Special version for digital printing.
Version spéciale pour l'impression numérique.
Version especial para impresion digital.



POLYMAR® SIDE CURTAIN 8556

907 weiß RAL 9010 250, 300 cm
 141 perlweiß RAL 1013 300 cm
 143 hellelfenbein RAL 1015 300 cm

178 creme 300 cm
 123 beige RAL 1014 300 cm
 127 gelb RAL 1018 300 cm

168 zinkgelb RAL 1018 300 cm
 101 kosmosgelb RAL 1021 300 cm
 107 ginstergelb RAL 1032 300 cm

119 brillantgelb 300 cm
 148 goldgelb RAL 1003 300 cm
 175 chromgelb RAL 1028 300 cm
 137 narzissengelb RAL 1007 300 cm
 221 orange RAL 2008 300 cm
 244 reinorange RAL 2004 300 cm

205 internationalorange 300 cm
 290 amerika rot RAL 3020 300 cm
 340 coca cola** Rot 2000 300 cm
 356 rot RAL 3000 300 cm
 370 karminrot RAL 3002 300 cm
 357 rouge RAL 3002 300 cm

323 viola Pantone 273C 300 cm
 571 eisblau 300 cm
 549 lichtblau RAL 5012 300 cm
 586 lagune 300 cm
 537 enzianblau RAL 5010 300 cm
 543 königsblau 300 cm

520 mittelblau 300 cm
 557 ultrablau RAL 5002 300 cm
 544 ultramarin RAL 5002 300 cm
 541 dunkelblau 300 cm
 552 saphirblau RAL 5003 300 cm
 566 kobaltblau RAL 5013 300 cm

597 nachtblau RAL 5011 300 cm
 619 gelbgrün RAL 6018 300 cm
 602 brillantgrün RAL 6024 300 cm
 663 smaragdgrün RAL 6001 300 cm
 636 hollandgrün RAL 6026 300 cm
 623 tanne 300 cm

679 moosgrün RAL 6005 300 cm
 746 grauweiß RAL 9002 300 cm
 729 lichtgrau RAL 7035 300 cm
 717 blaßgrau 300 cm
 705 hellgrau 300 cm
 711 verkehrsgrau RAL 7042 300 cm

763 alugrau RAL 7037 300 cm
 788 mausgrau RAL 7005 300 cm
 830 schoko RAL 8017 300 cm
 905 schwarz RAL 9005 300 cm
 911 silber RAL 9006 300 cm
 914 weiß*** 300, 320 cm

POLYMAR® 8210 8205 8556 8551

| | | | | |
|---|--|--|--|----------------------|
| Gesamtgewicht total weight poids total peso total | 650 g/m ² | 680 g/m ² | 900 g/m ² | 700 g/m ² |
| Reißkraft tensile strength résistance rupture carga a la rotura DIN EN ISO 1421/V1 | 2500/2500 N/5 cm | 3000/3000 N/5 cm | 4300/4000 N/5 cm | 2800/2800 N/5 cm |
| Weiterreißfestigkeit tear strength résistance déchirure resistencia al desgarro DIN 53363 | 270/270 N | 300/300 N | 500/500 N | >250/>250 N |
| Temperaturbeständigkeit temperature resistance températures maximales d'utilisation resistencia a la temperatura | -30°C/+70°C | -30°C/+70°C | -30°C/+70°C | -40°C/+80°C |
| Haftfestigkeit adhesion adhérence adherencia | 100 N/5 cm | 100 N/5 cm | 100 N/5 cm | 100 N/5 cm |
| Brennverhalten fire behaviour réaction au feu retardante de flama | DIN 75200 < 100 mm/min. ISO 3795 | DIN 75200 < 100 mm/min. ISO 3795 | DIN 75200 < 100 mm/min. ISO 3795 | TL 8305-0253 |

POLYMAR® FR 8212 8509 8540

| | | | | |
|---|---|---|-------------------------------------|--|
| Schwerentflammbar passes firetest réaction au feu retardante de flama | DIN 4102 B1 BS 7837, CSFM M2, CL II | DIN 4102 B1 BS 7837, CSFM M2, CL II | DIN 4102 B1 BS 7837 M2, CL II | |
|---|---|---|-------------------------------------|--|

Bei den angegebenen technischen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte.

Geringfügige Farbschwankungen vorbehalten; RAL-Farben in Anlehnung.

Stets Gültigkeit der FR-Zulassung prüfen.

The indicated technical specifications are average values. Colours are subject to slight variations.
References made to RAL are indications only. Always check the validity of fire certificate.

Les données techniques indiquées sont des valeurs moyennes. Sous réserve de légers changements de coloris.
Coloris approchants RAL. Veuillez toujours vérifier la validité des certificats anti-feu.

Características técnicas indicadas en valores medios. Sujetas a pequeñas alteraciones del color.
Referencias al RAL son solo indicativas. Siempre verificar la validez del certificado de ignición.

8205 + 8509: entspricht (DIN) EN 12641-1 / complies with (DIN) EN 12641-1
selon la norme (DIN) EN 12641-1 / corresponde a (DIN) EN 12641-1

8556 + 8540: entspricht (DIN) EN 12641-2 / complies with (DIN) EN 12641-2
selon la norme (DIN) EN 12641-2 / corresponde a (DIN) EN 12641-2

POLYMAR® ist recycelbar. POLYMAR® is recyclable. POLYMAR® est recyclable. POLYMAR® es reciclable.

Bitte fragen Sie nach / Please ask for / Demandez nos brochures

POLYMAR® tarp

POLYMAR® tent

POLYMAR® traffic

POLYMAR® scrim

POLYMAR® FR color

VALMEX® AIRTEX®

VALMEX® sol-boutique

VALMEX® solera

VALMEX® industrial

VALMEX® corotex

VALMEX® enviro pro

VALMEX® structure

VALMEX® print

VALMEX® boat

VALMEX® nautica

VALMEX® flashguard®



Mehler Technologies GmbH

Edelzeller Strasse 44

D-36043 Fulda

Tel. +49 (0) 661 103 0

Fax +49 (0) 661 103 582

Rheinstrasse 11

D-41836 Hückelhoven

Tel. +49 (0) 2433 459 0

Fax +49 (0) 2433 459 151

info@mehler-technologies.com

www.mehler-technologies.com

