

XF3 GLOSS

Premium Graphic Films

XF 3 GLOSS: Opak-glänzende, monomere Farbfolien

XF 3 GLOSS: Opaque gloss, monomeric colour vinyls

	3630 Schwefelgelb <i>Sulphur Yellow</i> ~RAL 1016 ~HKS 2		3653 Mittelrosa <i>Medium Pink</i>		3686 Brillantblau <i>Brilliant Blue</i>		3802 Lehmbraun <i>Clay Brown</i> ~RAL 8003 ~HKS 74
	3631 Zinkgelb <i>Zinc Yellow</i> ~RAL 1018 ~HKS 3		3654 Televiolett <i>Tele Magenta</i> ~RAL 4010 ~HKS 26		3696 Ultramarinblau <i>Ultramarine Blue</i> ~RAL 5002 ~HKS 42		3803 Mahagonibraun <i>Mahogany Brown</i> ~RAL 8016 ~HKS 77
	3632 Signalgelb <i>Signal Yellow</i> ~RAL 1003 ~HKS 5		3655 Signalviolett <i>Signal Violet</i> ~RAL 4008 ~HKS 29		3697 Kobaltblau <i>Cobalt Blue</i> ~RAL 5013		3700 Achatgrau <i>Agate Grey</i> ~RAL 7038
	3633 Dahliengelb <i>Dahlia Yellow</i> ~RAL 1033		3656 Blaulviolett <i>Blue Violet</i> ~HKS 37		3661 Hellgrün <i>Light Green</i>		3710 Mausgrau <i>Mouse Grey</i> ~RAL 7005 ~HKS 96
	3641 Hellrotorange <i>Bright Red Orange</i> ~RAL 2008 ~HKS 8		3657 Mint <i>Mint</i>		3662 Gelbgrün <i>Yellow Green</i> ~RAL 6018 ~HKS 65		3720 Basaltgrau <i>Basalt Grey</i> ~RAL 7012
	3642 Verkehrsorange <i>Traffic Orange</i> ~RAL 2009 ~HKS 10		3691 Hellblau <i>Bright Blue</i>		3663 Maigrün <i>May Green.</i>		3300 Silber <i>Silver</i>
	3640 Verkehrsrot <i>Traffic Red</i> ~RAL 3020 ~HKS 14		3692 Olympiablau <i>Olympic Blue</i>		3664 Grün <i>Green</i> ~HKS 54		3302 Gold <i>Gold</i>
	3643 Glutrot <i>Glowing Red</i>		3693 Lichtblau <i>Light Blue</i> ~RAL 5012		3665 Minzgrün <i>Mint Green</i> ~RAL 6029		3620 Verkehrsweiss <i>Traffic White</i> ~RAL 9016
	3644 Signalrot <i>Signal Red</i> ~RAL 3001		3694 Mittelblau <i>Medium Blue</i>		3666 Moosgrün <i>Moss Green</i> ~RAL 6005		3610 Verkehrsschwarz <i>Traffic Black</i> ~RAL 9017
	3645 Rubinrot <i>Ruby Red</i> ~RAL 3003 ~HKS 16		3690 Signalblau <i>Signal Blue</i> ~RAL 5005		3800 Hellelfenbein <i>Light Ivory</i> ~RAL 1015		3600 Transparent <i>Clear</i>
	3650 Purpurrot <i>Purple Red</i> ~RAL 3004 ~HKS 18		3695 Enzianblau <i>Gentian Blue</i> ~RAL 5010		3801 Ockerorange <i>Ochre Orange</i> ~HKS 72		

Abmessungen / Available dimensions 630 mm / 1260 mm x 10 m / 25 m / 50 m

Unsere RAL und HKS Farbangaben sind unverbindliche Orientierungshilfen und entsprechen nur annäherungsweise den jeweiligen Fabrtönen. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Our RAL and HKS colour references are non-binding guidelines they only approximately reflect the particular original colour values. No responsibility is taken for the accuracy of the references.

X-F3 GLOSS

Premium Graphic Films

Produkteigenschaften

Materialstärke (Folie):	75 µm (3 mil)
Obermaterial:	Monomer weichgemachte, opak-glänzende PVC-Folie (kalandriert)
Klebstoff:	Permanenter, lösemittelfreier Acrylat-Klebstoff
Klebkraft:	≥ 15 N/25 mm, nach FINAT/FTM1 (24 h)
Abdeckpapier:	120 g/m ² Spezial-Kraftabdeckpapier mit blauen Karolinien für einfaches Verarbeiten und Positionieren
Haltbarkeit im Außeneinsatz:	3–5 Jahre (Farbe)/bis zu 2 Jahre (Metallic)
Verklebetemperatur:	mind. +10 °C
Geeignete Untergründe*:	Flache, ebene Untergründe Oberflächen wie (lackierter) Stahl, Glas, Lacke, Acryl, Aluminium
Anwendungsgebiete:	Kurz- bis mittelfristige Promotion-/Werbebeschriftungen im Innen- und Außenbereich Beschriftungen von Fahrzeugen und Glasflächen Produktkennzeichnungen/Corporate Design Schilder, Leitsysteme, Logos und Embleme
Besonderheiten:	Hohe Farbdeckung Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis Schwerentflammbarkeitszertifikat: B1 (DIN 4102)

* **WICHTIGER HINWEIS:** Die Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung unserer Folien befreit den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Von einer Verklebung auf wasserbasierten Lacken muss die Verträglichkeit getestet werden, da vereinzelt Wechselwirkungen zwischen Lack und Klebstoff auftreten können (Trübung, Reliefbildung).

Product Features

Caliper (face film):	75 micron (3 mil)
Face film:	Monomeric, calendered opaque gloss PVC film
Adhesive:	Permanent clear, solvent-free acrylic adhesive
Adhesive strength:	≥ 15 N/25 mm, acc. to FINAT/FTM1 (24 h)
Release liner:	120 gsm special clay-coated silicone kraft paper with blue-squared print for easy processing and positioning
Outdoor durability:	3–5 years (colours)/up to 2 years (metallic)
Application temperature:	min. +10 °C (+50 °F)
Suitable substrates*:	Flat and smooth surfaces Substrates like (painted) steel, glass, paint, acrylic, aluminium
Applications:	Individual design solutions indoors and outdoors Effective and decorative lettering/signage on vehicles and glass surfaces Product identification Corporate Design Signs and fascias, Road Traffic Management Signage, logos and labels
Special features:	High opacity Excellent price-performance ratio (value for money) Non-flammable acc. to DIN 4102 B1

* **IMPORTANT INFORMATION:** Due to the vast number of possible influences when processing our products, our knowledge and experience shall not release the user from doing his/her own checks and testing. Prior to application onto a water-based paint/varnish, compatibility has to be tested by the user to avoid any damage to the painted/lacquered surface and negative interaction between surface and adhesive (colour change/deformities).

X-film GmbH

Gerberstraße 2
51789 Lindlar / Germany
Fon: +49 (0)22 66 477 850
Fax: +49 (0)22 66 477 85 440
E-Mail: sales@x-film.de
www.x-film.de



Made in Germany · www.x-film.com