






# XF3 GLOSS

## Premium Graphic Films

**XF 3 GLOSS:** Opak-glänzende, monomere Farbfolien

**XF 3 GLOSS:** Opaque gloss, monomeric colour vinyls

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

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

<b>Caliper (face film):</b>	75 micron (3 mil)
<b>Face film:</b>	Monomeric, calendered opaque gloss PVC film
<b>Adhesive:</b>	Permanent clear, solvent-free acrylic adhesive
<b>Adhesive strength:</b>	≥ 15 N/25 mm, acc. to FINAT/FTM1 (24 h)
<b>Release liner:</b>	120 gsm special clay-coated silicone kraft paper with blue-squared print for easy processing and positioning
<b>Outdoor durability:</b>	3–5 years (colours) / up to 2 years (metallic)
<b>Application temperature:</b>	min. +10 °C (+50 °F)
<b>Suitable substrates*:</b>	Flat and smooth surfaces Substrates like (painted) steel, glass, paint, acrylic, aluminium
<b>Applications:</b>	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
<b>Special features:</b>	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 / deformations).

### X-film GmbH

Gerberstraße 2  
51789 Lindlar / Germany  
Fon: +49 (0)22 66 477 85 0  
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

Bestellnummer / Order N°:  
XFO 099001 (2015)