

Neue, verbesserte ILFOCOLOR Produktreihe für gestochen scharfe Bilder

**ILFORD ILFOCOLOR mit neuem, strahlend weißen Träger garantiert
noch brillantere Farbwiedergabe !**

Marly, Schweiz, 08. Juli 2010 – ILFORD Imaging Switzerland GmbH, traditionsreicher Hersteller von innovativen, hochwertigen Fotoprodukten hat die vom professionellen Anwender im RA4 Farbprozess verarbeiteten ILFOCOLOR Farbprodukte weiterentwickelt. Die vom ILFORD Forschungs- und Entwicklungsteam optimierten Produkte garantieren dem professionellen Anwender Belichtungen mit verbesserter Latent-Bildstabilität, außergewöhnlich hoher Farbsättigung und brillanter Farbwiedergabe auf leuchtend weißem Trägermaterial - perfekt für alle professionellen Displayanwendungen.

Der Bereich der visuellen Kommunikation stellt heutzutage ein hochkreatives und hartumkämpftes Marktsegment dar. Die Nachfrage nach qualitativ hochwertigen Belichtungen mit überragenden Wiedergabeeigenschaften steigt ständig und der professionelle Markt muss sich mit neuen Produkten auf die gestiegenen Kundenwünsche einstellen.

Die neue, verbesserte ILFOCOLOR Reihe wurde in Hinblick auf diese geänderte Nachfrage entwickelt. Sie wurde für den Einsatz in den modernsten Belichtungsgeräten modifiziert und ermöglicht so Bilder mit außergewöhnlich leuchtenden Farben. ILFOCOLOR Materialien sind stets erste Wahl und daher prädestiniert für den Einsatz in vielen verschiedenen Anwendungsbereichen.

Basierend auf traditioneller Silber-Halogenid Technologie verspricht ILFOCOLOR eindrucksvolle, klare und reine Tonwerte. Die für seine jahrelange Erfahrung in der Entwicklung von hochwertigem Inkjetpapier bekannte Forschungs- und Entwicklungsabteilung von ILFORD hat eine Generation von neuen, verbesserten Produkten geschaffen, welche absolute Qualitätsstandards setzt.

Die bei ILFORD ILFOCOLOR eingesetzten, neuesten Farbkuppler garantieren überragende Wiedergabeeigenschaften sowie ein extrem hohes Auflösungsvermögen. Alle Produkte weisen niedrige D-min und hohe D-max Werte auf, garantieren hohe Farbsättigung und einen ausgezeichneten Kontrastumfang. Die Ergebnisse übertreffen mit ihrer satten Farbwiedergabe und außergewöhnlichen Lichtstabilität selbst die höchsten Erwartungen professioneller Anwender.

Qualitativ hochwertige Bilder und ansprechende Grafiken zeichnen sich durch feinste Farbabstufungen und exakte Farbwiedergabe aus. Die neue, innovative Beschichtungstechnologie ist hierfür die Grundlage. Die Bildweißen sind nun noch weißer und die Schatten noch tiefer als früher. Das Bild ist noch schärfer und kontrastreicher, die Qualität einfach atemberaubend. ILFOCOLOR Bilder sind „dot free“ und haben daher die „glatten“ Tonwertabstufungen echter fotografischer Belichtungen. Sie sind daher ideal für den Einsatz bei professionellen Anwendungen geeignet.

ILFOVINYL, das neueste Produkt im ILFOCOLOR Sortiment, ist bestens geeignet für echte Foto-Banner sowie Roll-up und Pop-up Anwendungen. Als Teil der ILFOCOLOR Produktreihe kommt ILFOFLEX bei Präsentationen auf Ausstellungen, Messen sowie in Verkaufsräumen zum Einsatz.

ILFOTRANS, ein hochwertiger Film zur Präsentation von Premium-Marken und ihren Werbebotschaften und der Display-Film ILFOCLEAR zur Präsentation von Werbebotschaften mit hohem Fotoanteil gehören ebenso dem ILFOCOLOR Sortiment an.

„Visuelle Kommunikation ist ein wesentlicher Bestandteil jeder Marketing-Initiative“, bestätigt Jane Dixon, Head of Global Marketing, ILFORD Imaging Switzerland GmbH. Und führt fort: „ILFORD ILFOCOLOR ist nun für eine Vielzahl von Anwendungen bestens geeignet, von auffälligen Displays, die bei Messeauftritten ein Optimum an Aufmerksamkeit erzielen bis hin zu sorgfältig platzierten Werbebotschaften der Luxusartikel-Industrie – die Einsatzmöglichkeiten der ILFOCOLOR Produktreihe sind genauso vielfältig und differenziert wie die Fotobranche selbst. Die Forschungs- und Entwicklungsabteilung von ILFORD setzt mit der Entwicklung von Produkten mit modernster Beschichtungstechnologie, unter ihnen auch die ILFOCOLOR Reihe, absolute Qualitätsstandards.

ILFORD ILFOCOLOR wird im Standard RA4 Farbprozess verarbeitet und ist mit den meisten von professionellen Anwendern eingesetzten digitalen Vergrößerungsgeräten kompatibel.

Über ILFORD:

Gegründet im Jahr 1879, ist ILFORD eines der führenden Unternehmen in der Entwicklung und Herstellung von qualitativ hochwertigem Fotomaterial für Tintenstrahldrucker sowie Materialien für fotografische Prozesse. Die weltweit operierenden Geschäftsbereiche von ILFORD “Digital Imaging” und “Colour Photo” sowie die Forschungs- und Entwicklungsabteilung und der Produktionsbereich in der Schweiz sind in Besitz von Paradigm Global Partners LLP, UK.

Der Name ILFORD ist in der Geschichte der Fotografie fest verankert und steht auch heute für neueste Technologie dank seiner starken Verbindungen zur Fotobranche, Forschung- und Entwicklung, seinem technischen Know-How und den Produktionsmöglichkeiten.

Weitere Informationen finden Sie auf der Homepage www.ilford.com

Pressekontakt:

Sigrid Fandrey, Open2Europe
+33 (0)1 55 02 14 62
s.fandrey@open2europe.com