

PLEXIGLAS® Fluorescent

Ausdrucksvoll: Auffallende Trendfarben
mit faszinierender Leuchtkraft





PLEXIGLAS® Fluorescent

Fluoreszierende Farben üben durch ihren starken Farbeindruck seit jeher eine besondere Faszination auf Menschen aus. Daher werden diese Farben immer dort eingesetzt, wo auf besondere Aufmerksamkeit Wert gelegt wird, wie beispielsweise bei Produkt-Displays, im Shopfitting, bei der Inneneinrichtung oder allgemein am Point-of-Sale.

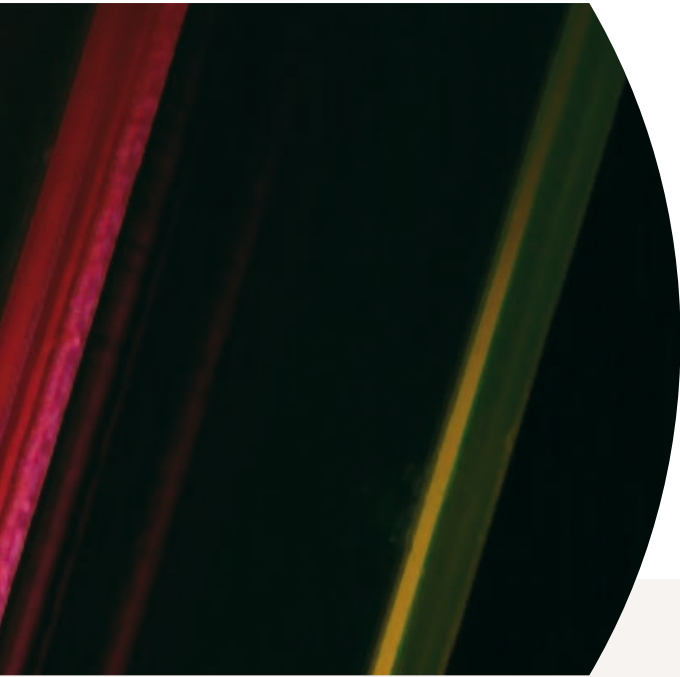
Das PLEXIGLAS® Lieferprogramm bietet nun fünf neue fluoreszierende Einfärbungen an. Die frischen und modernen Farben kombinieren glänzend glatte Oberflächen und eine hohe Transparenz mit einem leuchtenden, farbintensiven Kanteneffekt:

- Gelb 1C50
- Orange 2C50
- Rot 3C50
- Blau 5C50
- Grün 6C50

Unter Verwendung der neuesten Generation hochwertiger Fluoreszenzfarbstoffe sind die neuen Plattensorten von PLEXIGLAS® Fluorescent speziell auf die heutigen Trendfarben abgestimmt und bilden ein natürliches, harmonisches Farb-Ensemble.

Dieses beeindruckende Farbenspiel inspiriert Kreativität und Design und erregt außergewöhnliche Aufmerksamkeit beim Betrachter.





Die neuen Farbsorten sind erhältlich im Plattenformat 3050 x 2030 mm und in 3 und 6 mm Dicke. Sie entsprechen in den Verarbeitungs- und Handhabungseigenschaften denen der Grundsorte PLEXIGLAS® GS 233. Auf Anfrage können auch Sonderdicken und Sonderfärbungen hergestellt werden.

Weitere fluoreszierende PLEXIGLAS® Plattensorten enthält unser Produktsortiment von PLEXIGLAS® GS und PLEXIGLAS SATINICE®. Diese Produkte sind in den Farben orange, rot und grün, in transparenten oder transluzenten und mit glänzenden oder satinierten Oberflächen erhältlich. Im Unterschied zu unseren neuen fluoreszierenden Sorten bieten diese einen kräftigeren Farbeindruck in der Durchsicht.

Weitere Informationen über Anwendungsnutzen unserer Produkte sowie Bezugsquellen sind unserer Internetseite www.plexiglas.de zu entnehmen.



® = eingetragene Marke

PLEXIGLAS und PLEXIGLAS SATINICE
sind eingetragene Marken der
Evonik Röhm GmbH, Darmstadt, Deutschland.

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 (Qualität)
und DIN EN ISO 14001 (Umwelt)

Unsere Informationen entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen nach unserem besten Wissen. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantien dar. Der Abnehmer ist von einer sorgfältigen Prüfung der Funktionen bzw. Anwendungsmöglichkeiten der Produkte durch dafür qualifiziertes Personal nicht befreit. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus.

Kenn-Nr. 422-8 März 2008
50/0308/09554 (de)



EVONIK
INDUSTRIES

Geschäftsbereich
Performance Polymers

Evonik Röhm GmbH
Kirschenallee
64293 Darmstadt
Deutschland

info@plexiglas.de
www.plexiglas.de
www.evonik.com

Evonik. Kraft für Neues.