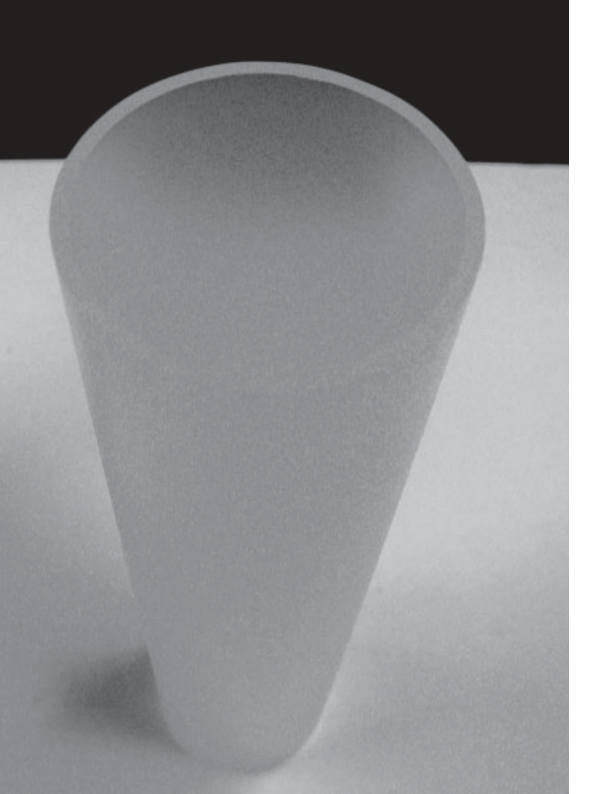
# degussa.

Röhm Plexiglas





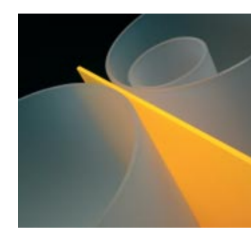
### PLEXIGLAS SATINICE®

Der Geschäftsbereich Röhm Plexiglas der Degussa AG ist ein weltweit führender Acrylglashersteller. Die bekannteste Marke ist PLEXIGLAS®.

Das umfangreiche Lieferprogramm umfasst Massivplatten, Stegplatten und Wellplatten sowie Rohre, Stäbe, Folien und Schaumstoffe auf Methacrylatbasis.

PLEXIGLAS SATINICE® ist ein funktionales Sortiment Licht streuender Platten und Rohre mit satinierten Oberflächen für Möbel, Displays, Lichtwerbung und Lichtobjekte.

Zur Auswahl stehen: Gegossene Platten mit einseitig (SC) oder mit beidseitig satinierter Oberfläche (DC), extrudierte Platten mit einseitig geprägter Mattierung (AR) sowie Platten und Rohre mit beidseitig satinierter Oberfläche (DF) aus spezieller Formmasse.



Viele verschiedene Farben, von klassisch bis modern – auch fluoreszierend, sind Bestandteil des PLEXIGLAS SATINICE® Lieferprogramms. Doch nicht nur das: Auf Kundenwunsch sind auch Hausfarben erhältlich.

## Faszination Farbe

PLEXIGLAS SATINICE® ist gleichmäßig durchgefärbt, in transparenten und transluzenten Einfärbungen erhältlich, lässt sich hervorragend verkleben und warm verformen.

Durch die Lebensmittelzulassung ist es möglich, PLEXIGLAS SATINICE® in den Bereichen Gastronomie und Nahrungsmittelverkauf einzusetzen.

PLEXIGLAS SATINICE® – Das komplette Sortiment für Möbel, Displays, Lichtwerbung und Lichtobjekte. Mit PLEXIGLAS SATINICE® können Sie die Welt der Farben völlig neu erleben. Wählen Sie Ihren Favoriten aus einer breiten Palette sanfter, weicher und zugleich satter Farben. Erzeugen Sie mit eleganten Farben Aufmerksamkeit, ohne aufdringlich zu sein.

PLEXIGLAS SATINICE® – Akzente für innen und außen. Überall! Lichtwerbeanlagen – durchleuchtet oder beleuchtet, Accessoires, Schilder, Farb- und Leuchtflächen.





PLEXIGLAS SATINÎCE®

Die einfachen Verarbeitungsmöglichkeiten machen PLEXIGLAS SATINICE® universell einsetzbar.

### Faszination Satin

Die SATINICE-Optik bleibt bei formender Verarbeitung erhalten. Die Oberfläche ist – im Vergleich zu anderen Kunststoffen – kratzunempfindlich und besitzt eine exzellente Grifffestigkeit. Da haben Fingerabdrücke keine Chance. Das Material ist verklebbar, laserschneid- und kantenpolierbar. Und das bei Materialstärken von 1,5 bis 25 mm.

Die samtige, seidige Oberfläche von PLEXIGLAS SATINICE® lädt Sie zum Anfassen ein. Der Look ist edel und hochwertig. Es wirkt warm und weich. PLEXIGLAS SATINICE® – Durchblick und Einblick.

Die Möglichkeiten für den Einsatz dieser samtigen Materialien sind beinahe unerschöpflich: Verglasungen jeder Art, Trennwände, dekorative Elemente im Ladenbau, Leuchtkörper, Dispenser und Displays.







#### PLEXIGLAS SATINICE®



Dank der hohen Lichttransmission und der ausgezeichneten Lichtstreuung reduziert PLEXIGLAS SATINICE® – als Leuchtenabdeckung oder Leuchttransparent eingesetzt – die Energiekosten spürbar.

### Faszination Licht

Insbesondere für den Bereich der Lichttechnik wurde die durchgeperlte Formmasse für PLEXIGLAS SATINICE® DF entwickelt. Das Material besteht aus vielen kleinen Diffuserperlen, an denen das Licht immer wieder umgelenkt und gestreut wird. Dadurch wird eine optimale Lichtstreuung erreicht. Die Bautiefen von Leuchtkörpern können extrem gering gehalten werden.

schmeicheln Sie mit Licht! Der Einsatz von PLEXIGLAS SATINICE® macht Licht zum Erlebnis. Weiches, angenehmes Licht—ohne harte Schatten—führt zu einer angenehmen Ausleuchtung. Unterschiedliche Lichtquellen mischen sich harmonisch. Gestalten Sie mit Licht und PLEXIGLAS SATINICE®. Egal ob durchleuchtet oder beleuchtet: PLEXIGLAS SATINICE® eignet sich für Leuchten, Lichtwerbung und Schilder genauso wie für großzügige Verglasungen und kleine Lichtpunkte. Natürlich auch für Accessoires, Möbelund Ladendesign...

# Lieferprogramm PLEXIGLAS SATINICE®

PLEXIGLAS SATINICE® SC + DC sind im Standardformat  $3050 \times 2030 \text{ mm}$  erhältlich. Ab 10 mm Dicke ist das Format  $3000 \times 2000 \text{ mm}$ .

PLEXIGLAS SATINICE® DF und AR sind in den Abmessung 3050 x 2050 mm erhältlich.

Zuschnittserien aller Sorten liefern wir ab der Zuschnittgröße von 100 mm x 25 mm.

Mindestmengen, Lieferzeiten, Preise und weitere Konditionen entnehmen Sie unserem Bestellhandbuch oder wir nennen sie Ihnen gerne auf Anfrage.

Farbe	Farbnummer	т <sub>D65</sub>	Dicken in mm
PLEXIGLAS SATINICE® SC			
Farblos	0F00 SC	92 %	3, 4, 5, 6, 8, 10, 15, 20, 25
Grün (Silikatgrün)	6C03 SC	91 %	3, 5, 6, 8, 10
Weiß	WH02 SC	44 %	3,5
Weiß	WH01 SC	3 %	3
Gelb	1H01 SC	20 %	3
Creme (Trendfarbe)	1H02 SC	35 %	3
Orange (Trendfarbe)	2H02 SC	8 %	3
Rot	3H01 SC	3 %	3
Grün (Trendfarbe)	6H02 SC	21 %	3
Grün	6H01 SC	9 %	3
Blau	5H01 SC	4 %	3
Schwarz	9H01 SC	0 %	3,4,5
Rot (fluoreszierend)	3H02 SC	22 %	3
Orange (fluoreszierend)	2H01 SC	49 %	3
PLEXIGLAS SATINICE® DC			
Farblos	0F00 DC	91 %	4, 6, 8, 10, 15, 20, 25
Grün Silikatgrün	6C03 DC	89 %	4, 6, 8, 10, 15, 20
Weiß	WH03 DC	68 %	6, 10, 15, 20
Gelb	1C01 DC	89 %	6
Rot	3C01 DC	4 %	6
Blau	5C01 DC	5 %	6
Grün	6C01 DC	27 %	6
Braun	8C01 DC	15 %	6
Rot (fluoreszierend)	3C02 DC	33 %	6
Orange (fluoreszierend)	2C01 DC	61 %	6
Grün (fluoreszierend)	6C02 DC	85 %	6
PLEXIGLAS SATINICE® DF			
Farblos	0D010 DF	82 %	2, 3, 4, 5
PLEXIGLAS SATINICE® AR			
Farblos	21570 AR	92 %	1,5,2,3
PLEXIGLAS SATINICE® DF Rohre			
Farblos, 3 mm Wandstärke	0D010 DF	82 %	Außendurchmesser: 50, 60, 70, 80, 90, 100, 150, 200

# PLEXIGLAS SATINÎCE®



® = eingetragene Marke

#### **PLEXIGLAS** und **PLEXIGLAS SATINICE**

sind eingetragene Marken der Röhm GmbH & Co. KG, Darmstadt, Deutschland.

Unsere anwendungstechnische Beratung ist unverbindlich. Die Verantwortung für die Anwendung bzw. Verarbeitung unserer Produkte liegt beim Käufer, auch im Hinblick auf etwaige Schutzrechte Dritter.
Technische Daten, die unsere Produkte betreffen, sind Richtwerte. Änderungen vorbehalten.

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

www.plexiglas.de

Lieferung und Beratung durch:

50/0302/01205 (d)