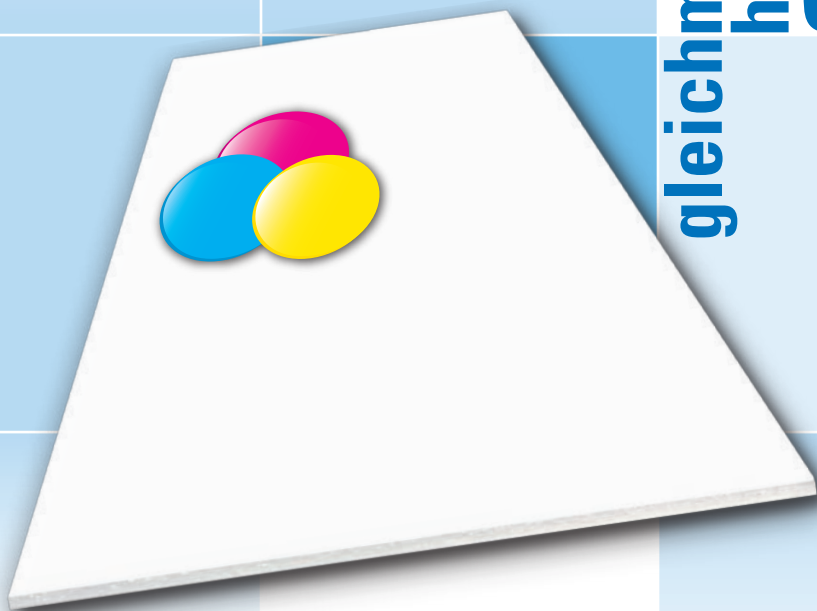


zum **Bedrucken:**



gleichmässige  
hochweisse

**Oberflächen**



## Die technischen Seiten von FOREX®print

FOREX®print ist die neue, besonders leichte geschlossenzellige Substratplatte für Druck- und Kaschierarbeiten. Charakteristisch für FOREX®print sind die hochweissen, gleichmässigen Oberflächen.

### Die wichtigsten Produkteigenschaften

<b>Rohdichte</b>	DIN 53 479	430 - 500 kg/m <sup>3</sup>
<b>Biegefestigkeit</b>	EN ISO 178	15 - 20 MPa
<b>E-Modul (aus Biegeversuch)</b>	EN ISO 178	600 - 900 MPa
<b>Oberflächenhärte</b>	DIN 53 505	30 - 36 Shore D
<b>Brandverhalten (Deutschland)</b>	DIN 4102, Teil 1	B1
<b>Brandverhalten (Frankreich)</b>	NF P 92-501	M1

Bei diesen Werten handelt es sich um Richtwerte bei mittlerer Rohdichte. Geringe Abweichungen in Abhängigkeit der Plattendicke und als Folge der verfahrensbedingten Anisotropie des Materials können vorkommen. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Für die Richtigkeit der Angaben und die Resultate, die sich aus deren Gebrauch ergeben, kann jedoch keine Garantie übernommen werden.

### Überzeugende Vorteile

- Hochweisse, gleichmässige Oberflächen für gute Bedruckbarkeit
- Brandklassifizierung M1, B1 schwer entflammbar und selbstverlöschend
- Für den Innen- und Ausseneinsatz geeignet

### Das Lieferprogramm

Breite	1220 mm		1560 mm	2030 mm
Länge	2440 mm	3050 mm	3050 mm	3050 mm
<b>3, 4, 5, 6 mm</b>	■	■	■	■
<b>2, 8, 10 mm</b>	■	■	■	

Einseitig mit PE-Schutzfolie ausgerüstet

Andere Formate auf Anfrage

### Anwendungen

- Hochweisse Grundplatte für den Sieb- und direkten Digitaldruck
- Substratplatte für das Aufziehen von Bildern und Drucken
- Plattenmaterial für einfache zweidimensionale Konstruktionen im Bereich Schilderbau, Werbetechnik und Eventmarketing

#### ALCAN COMPOSITES – eine weltweite Organisation

- Alcan Airex AG, Sins, Schweiz
- Alcan Kapa GmbH, Osnabrück, Deutschland
- Alcan Singen GmbH, Singen, Deutschland
- Alcan Thermoplastics, Chelmsford, UK
- Alcan Baltek Corporation, Northvale, N.J. USA
- Alcan Composites USA Inc., Benton & Glasgow, KY & Statesville, NC
- Alcan Composites Ltd., Shanghai, China
- Alcan Composites Brasil S.A.

#### ALCAN COMPOSITES – ein echter «global player»

- Verkaufsbüros und Produktionsstätten in Europa, Nord- und Südamerika und Asien
- Breiteste Plattenvielfalt
- Partnerschaften mit führenden Distributoren
- Weltweites Distributionsnetz
- Kürzeste Lieferzeiten
- Professionelles Verkaufsteam

**DIBOND® FOREX® KAPA® FOAM-X<sup>NEW</sup> GATORFOAM®**