

**stampare**

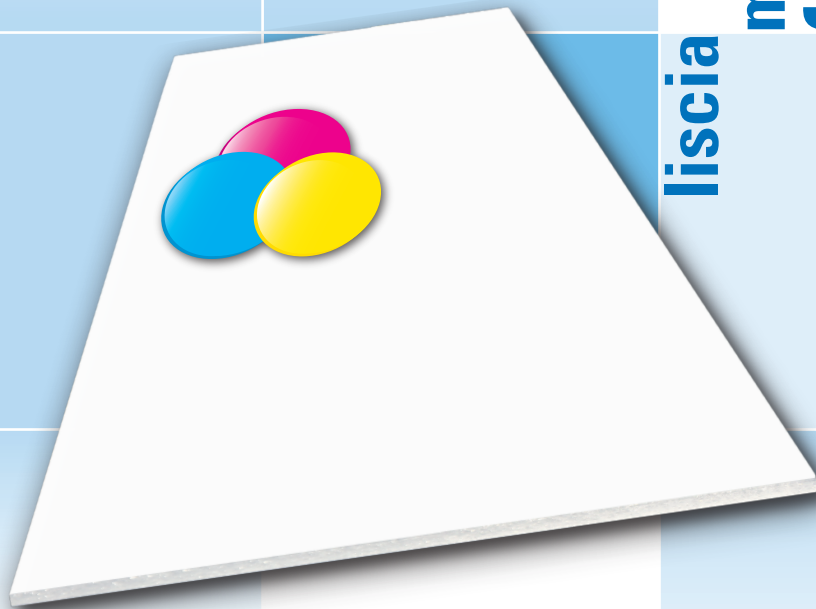
senza limiti



molto bianca

**superficie**

liscia



## Scheda Tecnica

Il FOREX®print è una lastra particolarmente leggera per applicazioni di stampa e laminazione. Il FOREX®print ha la caratteristica particolare di avere superfici lisce e particolarmente bianche.

### Caratteristiche più importanti del prodotto

<b>Densità apparente</b>	DIN 53 479	430–500 kg/m <sup>3</sup>
<b>Resistenza alla flessione</b>	EN ISO 178	15–20 MPa
<b>Modulo E (prove di flessione)</b>	EN ISO 178	600–900 MPa
<b>Durezza</b>	DIN 53 505	30–36 Shore D
<b>Comportamento al fuoco (Germania)</b>	DIN 4102, Teil 1	B1
<b>Comportamento al fuoco (Francia)</b>	NF P 92-501	M1

I valori qui riportati sono indicativi e si riferiscono ad una densità apparente media. Si possono avere delle piccole differenze a seconda dello spessore dei pannelli e l'anisotropia del materiale risultanti dal processo di produzione.

Queste informazioni corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Non possiamo tuttavia fornire alcuna garanzia quanto alla loro esattezza, né quanto ai risultati che potrebbe comportare il loro utilizzo.

### Programma di consegna

Larghezza	1 220 mm		1 560 mm	2 030 mm
Lunghezza	2 440 mm	3 050 mm	3 050 mm	3 050 mm
3, 4, 5, 6 mm	■	■	■	■
2, 8, 10 mm	■	■	■	

Pellicola di protezione in PE su un lato

Altri formati su richiesta

### Specifiche

- Superfici lisce molto bianche perfette per la stampa
- Difficilmente infiammabile e autoestingente
- Utilizzabile all'interno e all'esterno

### Applicazioni

- Pannello di base per la stampa in serigrafia e per la stampa digitale diretta
- Pannello di supporto per l'adesivizzazione di fotografie e di stampe in genere
- Pannello economico per costruzioni semplici in piano

#### ALCAN COMPOSITES – Un'organizzazione mondiale

- Alcan Airex AG, Sins, Svizzera
- Alcan Kapa GmbH, Osnabrück, Germania
- Alcan Singen GmbH, Singen, Germania
- Alcan Thermoplastics, Chelmsford, GB
- Alcan Baltek Corporation, Northvale, N.J. USA
- Alcan Composites USA Inc., Benton & Glasgow, KY & Statesville, NC
- Alcan Composites Ltd., Shanghai, China
- Alcan Composites Brasile, Sud America

#### ALCAN COMPOSITES – Un autentico "global player"

- Ufficio vendite e stabilimenti di produzione in Europa, Nord America, Sud America e Asia
- Il più ampio assortimento di pannelli
- Partnership con distributori leader
- Rete distributiva estesa in tutto il mondo
- Tempi di consegna brevissimi
- Professionalità del team di vendita

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