



ipadecor P
Fotolaminieretes Glas

Nahezu opak –
transluzent – transparent

Mit ipadecor P wird Glas zum unverwechselbaren Imagerträger: Das Laminierverfahren bindet Fotografien in Glas ein – mit brillanter Wirkung und lichteicht.

Impulse für den Innenausbau

ipadecor P macht hochwertige Fotografien zu echten Eyecatchern und gibt der kreativen Innenarchitektur neue Impulse. Als exklusives Medium für die private und gewerbliche Bildpräsentation, als Verkleidung oder Trennwand, als Nischenrückwand oder Lampenvorsatzscheibe – durch seine glänzende Oberfläche sichert ipadecor P eine detailscharfe Bildwiedergabe von hoher Leuchtkraft und Brillanz, nicht nur in quadratischen oder rechteckigen Formaten, sondern in nahezu jeder gewünschten Geometrie.

Blickdicht, semitransparent oder durchsichtig

ipadecor P ist in drei Varianten mit variabler Lichtdurchlässigkeit erhältlich. Für alle Bereiche, die keine Durchsicht verlangen, gibt es die nahezu opake Aufsichtsversion. Die transluzente Version kann rückseitig illuminiert werden – mit externer Hinterleuchtung fungiert das Bildmotiv als indirekte Lichtquelle. Und wo die Fotografie von beiden Seiten wirken soll, kommt die lichtdurchlässige Ausfertigung zum Einsatz.



Technische Daten:

- mögliche Aufbauten von VG 8/2 bis VG 24/2 aus Float/ESG/TVG
- Abmessungen:
max. 1000 mm x 3000 mm
min. 200 mm x 300 mm
- max. Gewicht 120 kg

Produktvarianten:

- nur Verbundglas, kein normiertes Sicherheitsglas
- weitere Anwendungen auf Anfrage



Interpane
Maybachstraße 5
31135 Hildesheim
Tel. (0 51 21) 76 23-0
Fax (0 51 21) 5 57 64
www.interpane.net
E-Mail: info@hil.interpane.net