



DecorFlou® Fade

GRADIENT COLLECTION

Nuanciertes satiniertes Glas mit graduell geometrischem Dekor, für einen Übergang von komplett satinierter zu komplett transparenter Oberfläche.

DecorFlou® Fade wurde entwickelt, um sowohl den technischen als auch ästhetischen Bedürfnissen gerecht zu sein, wobei Lichtdurchlässigkeit und Diskretion zugleich gefragt sind.

Der Schattierungseffekt wird durch betonte geometrische Elemente geschaffen; diese lassen graduell nach - bis zum kompletten Verschwinden - um der Oberfläche Transparenz zu verleihen.

OmniDecors Begabung für die Schaffung interessanter Texturen auf dekoriertem satiniertem Glas wird mit diesem Produkt nochmals bestätigt.

DESIGNGLÄSER

“ Glas mit nuancierter
Satinierung ”

ANWENDUNGEN



DUSCHEN



TÜREN UND TRENNWÄNDEN



LADENBAU



FASSADEN & GELÄNDER

FARBTON

weissglas

klar

grau

bronze

Der Farbton bezieht sich auf die Farbe in der Glasmasse. Die Bilder gelten nur als Veranschaulichung.



OmniDecor ist weltweit bekannt für seine exklusiven und topverarbeiteten Designs auf Glas. Unser außergewöhnliches satinierendes Glas ist das Resultat eines industriellen Produktionsprozesses, bei dem die Satinierung bis aufs kleinste Detail gefertigt wird. Unser Unternehmen hebt sich heraus durch ständige Entwicklung und einem besonderen Augenmerk für die neusten Trends.

DecorFlou Fade

MATERIAL

Floatglas mit nuancierter Satinierung auf einer Seite.

- Floatglas nach Norm UNI EN 572-2
- Gewicht: 2,5 kg/qm per 1 mm Stärke

EIGENSCHAFTEN

- Hoher Lichttransmissionsgrad
- Graduelle Deckkraft
- Korrosionsfestigkeit (satinierter Seite)
- Langandauernde Beständigkeit der Satinierung



ANTI-FINGERABDRUCK
(satinierter Seite)



RECYCLEBAR



KRATZHEMMEND
(satinierter Seite)

NORMEN: Lichttransmission EN 410 • Kratzfestigkeit UNI 9428 • Korrosionsbeständigkeit (satinierter Seite) UNI ISO 9227 • Brandverhalten EN 13501-1.



VERARBEITUNGEN

Mechanisch			Thermisch		Feinbearbeitung	
SCHNEIDEN	SCHLEIFEN	BOHREN	HÄRTEN	BIEGEN	LAMINIEREN	LACKIEREN
✓	✓	✓	✓	✓*	✓	✓

* Der Widerstand der geätzten Oberfläche während des Hochtemperaturprozesses hängt von dem Biegewinkel ab.

ABMESSUNGEN UND STÄRKEN

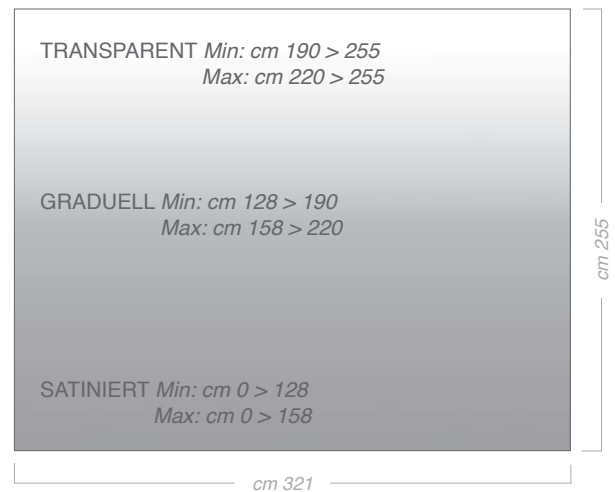
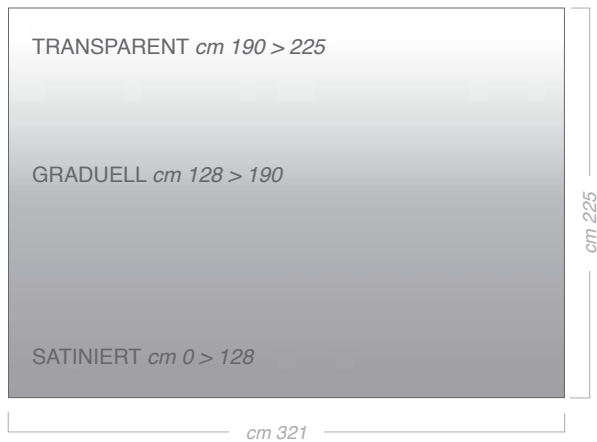
FARBE	STÄRKE (mm)	ABMESSUNG	
		Breite (cm)	Länge (cm)
KLAR WEISSGLAS	3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10 / 12 / 15 / 19	225 / 255	
GRAU BRONZE	3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10	225 / 255	321
VSG* KLAR / WEISSGLAS / GRAU / BRONZE	3 + 3 4 + 4 5 + 5	225 / 255	

* VSG: erhältlich mit 0,38 / 0,76 / 1,14 mm PVB-Folie, sowie mit farbiger PVB-Folie in grau und bronze.

LAYOUT

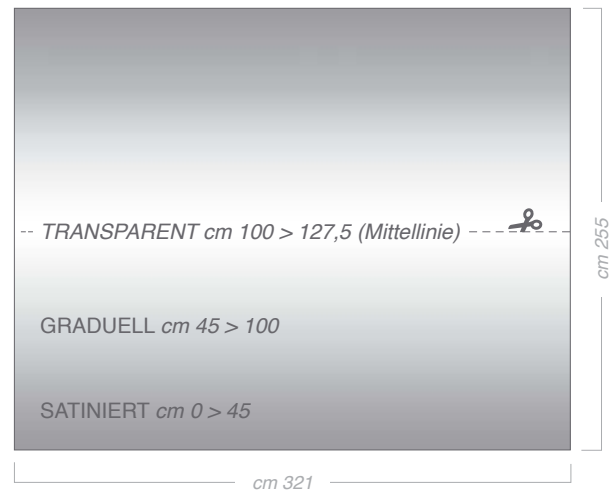
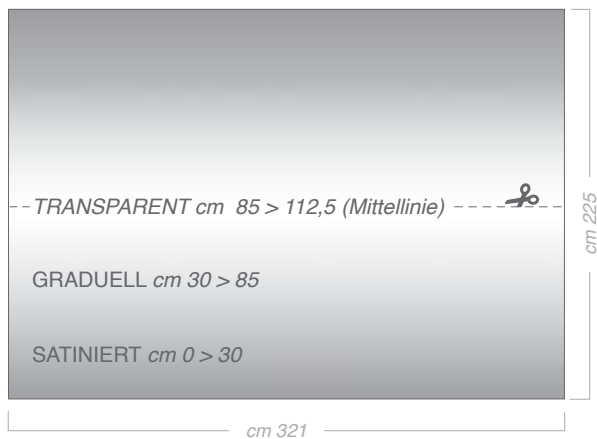
Empfohlener Verlauf für DUSCHEN und TÜREN

Abmessung: 321 x 225 cm oder 321 x 255 cm



Empfohlener Verlauf für FASSADEN und GELÄNDER

Abmessung: 321 x 225 cm oder 321 x 255 cm



Empfohlener Verlauf für TRENNWÄNDE

Abmessung: 321 x 225 cm





DecorFlou® Fade - GRADIENT COLLECTION