

STUDIOBOARD®

BEIDSEITIG HOCHWEISSER CHROMOKARTON MIT IDENTISCHEN OBERFLÄCHEN (2S)
BRILLANTER WEISSEGRAD | HOHE STABILITÄT | SEHR GUTE VERARBEITUNGSEIGENSCHAFTEN

STUDIOBOARD® ist ein geklebter Chromokarton mit identischen, hochweißen Oberflächen auf beiden Seiten. Hohe Stärken (ab 690 µm), besondere Steifigkeit und sehr gute Druckeigenschaften zeichnen den Karton aus. Ideal für anspruchsvolle grafische Anwendungen & Luxusverpackungen.



BESCHREIBUNG

- Beidseitig dreifach gestrichener Chromokarton (geklebt)
- Hochweiße, sehr glatte Oberflächen auf Vorder- und Rückseite (2S)
- Sehr gute Planlage & hohe Stabilität
- Hohe Materialstärken ab 690 µm



ANWENDUNGEN

- Premium-/Luxusverpackungen für Kosmetik, Elektronik, Spirituosen
- Displayzwecke
- Broschüren, Karten, Mappen
- Kalenderrückwände
- Spiele



DRUCK & VERARBEITUNG

- Offsetdruck/UV-Offsetdruck
- Siebdruck
- Direkter Digitaldruck
- Lackierung, Folienkaschierung
- Stanzen, Nuten, Rillen
- Schneiden (Messer, Digital, Laser)



NACHHALTIGKEIT

- FSC®-zertifiziert (optional)
- 100 % Frischfaser
- 100 % recyclebar
- Einfache Entsorgung als Altpapier
- Plastikfrei & umweltfreundlich



ISO
9001:2015

MADE
IN
GERMANY

STUDIOBOARD®

GRAMMATUREN - STÄRKEN - FORMATE

Grammatur (g/m²)	Stärke (mm)	Stärke (micron)	Format (mm)
460*	0,69*	690*	1020 x 720*
480	0,72	720	1020 x 720
510	0,81	810	1020 x 720
600*	1,0*	1000*	1020 x 720*
695*	1,2*	1200*	700 x 1000*

* MOQ 3 t | Andere Formate und weitere Stärken auf Anfrage

SPEZIFIKATIONEN

Eigenschaft/Einheit						Standard/Methode	Toleranzen
Grammatur (g/m²)	460	480	510	600	695		+/- 5%
Stärke (micron)	690	720	810	1000	1200		+/- 5%
Steifigkeit (Biegemoment Taber 15°)	64,05	68,29	86,57	123,57	184,77	MD mNm	theoretisch
	28,07	33,94	42,16	73,82	108,26	CD mNm	theoretisch
Oberflächenglätte	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	PPS 10 my (ISO 8791)	max. 2,0
CIE Weißegrad in %	120	120	120	120	120	D65/10° (Recto/Verso)	-
ISO Weißegrad in %	90	90	90	90	90	C/2°	min. 87



ISO
9001:2015

MADE
IN
GERMANY