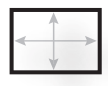
Rahmenleinwand für Wandmontage









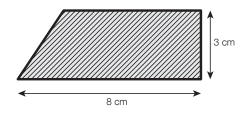
## Spezifikationen:

- Rahmenprojektionswand mit Alu-Rahmen.
- Der Aluminiumrahmen ist 8 cm breit und 3 cm tief, mit abgeschrägter Kante zur Vermeidung von Schatten im Sichtbereich.
- Der Aluminiumrahmen ist mit schwarzem Samt beschichtet, um Reflexionen zu vermeiden und das projizierte Licht zu absorbieren.
- Das Projektionstuch wird an der Rückseite der Wand mit Klettverschluss (Velcro®) befestigt.
- Eine einfache und flache Installation erfolgt durch des Einhängen der Leinwand mit Hilfe von zwei Schrauben, in ein rückseitig integriertes Halterungssystem (3 mm).
- Die Aluminium-Rahmenteile sind an den Ecken mit Winkellaschen miteinander verbunden.
- Das Wandmontagematerial ist im Lieferumfang inbegriffen.

## Seitenverhältnisse:

16:10 16:9 2.35:1 4:3

Verfügbare Abmessungen
Minimale Breite: 176 cm
Maximale Breite: 500 cm



PROJECTAN A BRAND OF MILESTONE AV TECHNOLOGIES BV | www.projectascreens.com



		Nutzmaße	Nominale Diagonale		Rahmen		Nettogewicht
		cm	cm	inches	Höhe	Breite	kg
16:10	116 x 176	100 x 160	189	74"	116	176	8
	129 x 196	112 x 180	211	83"	129	196	9
	141 x 216	125 x 200	236	93"	141	216	10
	154 x 236	137 x 220	259	102"	154	236	11
	166 x 256	150 x 240	283	111"	166	256	11
	191 x 296	175 x 280	330	130"	191	296	12
	204 x 316	187 x 300	353	139"	204	316	13
	235 x 366	219 x 350	413	163"	235	366	28
	266 x 416	250 x 400	482	186"	266	416	32
	297 x 466	281 x 450	531	209"	297	466	34
	329 x 516	313 x 500	590	232"	329	516	40
16:9	106 x 176	90 x 160	183	72"	106	176	8
	118 x 196	102 x 180	207	81"	118	196	9
	128 x 216	112 x 200	229	90"	128	216	10
	140 x 236	122 x 220	249	98"	140	236	11
	151 x 256	135 x 240	269	108"	151	256	11
	173 x 296	157 x 280	320	126"	173	296	12
	185 x 316	169 x 300	345	136"	185	316	13
	213 x 366	197 x 350	402	158"	213	366	28
	241 x 416	225 x 400	467	184"	241	416	32
	269 x 466	253 x 450	524	206"	269	466	34
	297 x 516	281 x 500	574	226"	297	516	40
2.35:1	93 x 196	76 x 180	195	78"	93	196	8
	101 x 216	85 x 200	217	85"	101	216	9
	110 x 236	94 x 220	239	94"	110	236	10
	118 x 256	102 x 240	261	103"	118	256	11
	135 x 296	119 x 280	304	120"	135	296	11
	144 x 316	128 x 300	326	128"	144	316	12
	165 x 366	149 x 350	380	150"	165	366	28
	186 x 416	170 x 400	435	171"	186	416	32
	207 x 466	191 x 450	489	193"	207	466	34
	229 x 516	213 x 500	543	214"	229	516	40
4:3	136 x 176	120 x 160	200	79"	135	176	9
	151 x 196	135 x 180	225	89"	151	196	10
	166 x 216	150 x 200	254	100"	166	216	11
	181 x 236	165 x 220	275	108"	181	236	12
	196 x 256	180 x 240	302	119"	196	256	12
	226 x 296	210 x 280	350	138"	226	296	14
	241 x 316	225 x 300	375	148"	241	316	16
	279 x 366	263 x350	438	172"	279	366	28
	316 x 416	300 x 400	500	200"	316	416	32
	354 x 466	338 x450	563	222"	354	466	34
	391 x 516	375 x 500	597	239"	391	516	40



## Erhältliche Projektionstücher

Mattweiß

Gain: 1.0 Sichtwinkel: 120° Basismaterial: Vinyl Feuerbeständigkeit: **B**1 GreenGuard: Nein

Für alle Formate mit einer Tuchhöhe von maximal 188 cm:

Schwarzen Rückseite: Nahtlos: Ja

Für alle Formate mit einer Tuchhöhe zwischen 189 cm und 225 cm:

Schwarzen Rückseite: Nein Nahtlos: Ja

Für alle Formate mit einer Tuchhöhe von 226 cm und mehr:

Schwarzen Rückseite: Nein Nahtlos: Nein

## **High Contrast Cinema Vision**

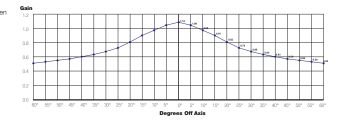
Gain: 1.1 Sichtwinkel: 100° Basismaterial: Vinvl Feuerbeständigkeit: B2 Schwarzen Rückseite: Ja Leuchtdichtefaktor: > 99 % Nahtlos: Yes



Standard: UL 2818 - 2013 Standard für chemische Emissi für Baustoffe, Oberflächen und Ausstattung



Greenguard Gold -5112-420



## Da-Tex (Rückprojektion)

GreenGuard:

Gain: 1.3 60° Sichtwinkel: Basismaterial: Vinyl Feuerbeständigkeit: **B**2 Nahtlos: Yes GreenGuard: Yes

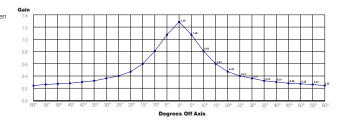


Standard: UL 2818 - 2013 Standard für chemische Emissioner für Baustoffe, Oberflächen und Ausstattung

#### Zertifizierungsnummer

Greenauard -5106-410 Greenguard Gold

5106-420



## Erhältliche perforierte Projektionstücher

Yes

Die Projektionstüchern sind nahtlos bis 244 cm hoch.

8.65%

## **HD Progressive 1.1 Perf**

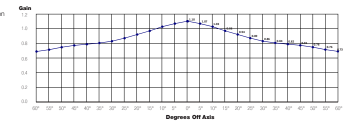
Gain: 1.1 Sichtwinkel: 170° Basismaterial: Vinyl Feuerbeständigkeit: **B**2 Schwarzen Rückseite: Ja Leuchtdichtefaktor: > 99 % Nahtlos: Yes GreenGuard: Yes Lochdurchmesser: 0.7 mm



Standard: UL 2818 - 2013 Standard für chemische Emissionen für Baustoffe, Oberflächen und Ausstattung

### Zertifizierungsnummer

Greenguard -11067-410 Greenguard Gold 11067-420



Offene Fläche:

PROJECTAN A BRAND OF MILESTONE AV TECHNOLOGIES BV www.projectascreens.com



PROGRESSIVE

## Erhältliche HD Projektionstücher

Die Projektionstüchern sind nahtlos.



0.6 Gain: Sichtwinkel: 170° Basismaterial: Vinyl Feuerbeständigkeit: **B**2 Schwarzen Rückseite: Ja Leuchtdichtefaktor: > 99 %

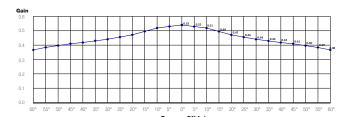
Nahtlos: Ja GreenGuard: Ja

Standard: UI 2818 - 2013 Standard für chemische Emissionen für Baustoffe, Oberflächen und Ausstattung

#### Zertifizierungsnummer

Greenguard -

11065-410 Greenguard Gold -11065-420



HD Progressive 0.9

Gain: 0.9 Sichtwinkel: 170° Basismaterial: Vinyl Feuerbeständigkeit: **B**2 Schwarzen Rückseite: Ja Leuchtdichtefaktor: > 99 % Nahtlos: Yes GreenGuard: Yes

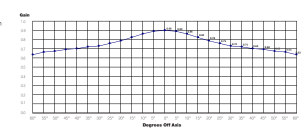


Standard: UL 2818 - 2013 Standard für chemische Emissioner für Baustoffe, Oberflächen und

## Zertifizierungsnummer

11066-410 Greenguard Gold -

11066-420



**HD Progressive 1.1** 

Gain: 1.1 Sichtwinkel: 170° Basismaterial: Vinyl Feuerbeständigkeit: **B**2 Schwarzen Rückseite: Ja Leuchtdichtefaktor: > 99 % Nahtlos: Yes GreenGuard: Yes

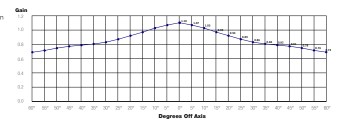


Standard: UL 2818 - 2013 Standard für chemische Emissi für Baustoffe, Oberflächen und Ausstattung

## Zertifizierungsnummer Greenguard -11067-410



Greenguard Gold -11067-420



**HD Progressive 1.3** 

Gain: 1.3 Sichtwinkel: 150° Basismaterial: Vinvl Feuerbeständigkeit: B2 Schwarzen Rückseite: Ja > 99 % Leuchtdichtefaktor: Nahtlos: Yes GreenGuard: Yes



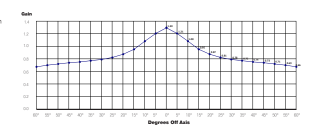
Standard: UL 2818 - 2013 Standard für chemische Emissioner für Baustoffe, Oberflächen und

#### Zertifizierungsnummer



Greenguard -

Greenquard Gold -42729-420



## Unternehmen Zertifizierungen

- Projekionswände werden in ein ISO 14001-Projektionswandfabrik hergestellt.
- Projecta ist ein nach ISO 9001 zertifiziertes Unternehmen
- REACH Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe.
- RoHS Reduzierung von Schadstoffen.
- WEEE Richtlinie zu Elektro- und Elektronik-Altgeräten.

# Massarbeit

Geben Sie genau die Größen der Projektionswand an, die Sie benötigen:

Nutzmaß: \_ \_\_\_\_ Höhe (cm.) x \_\_\_\_\_\_ Breite (cm.)

Projektionstuch: RAL Farbe Rahmen: RAL \_\_\_

Anmerkungen: \_\_



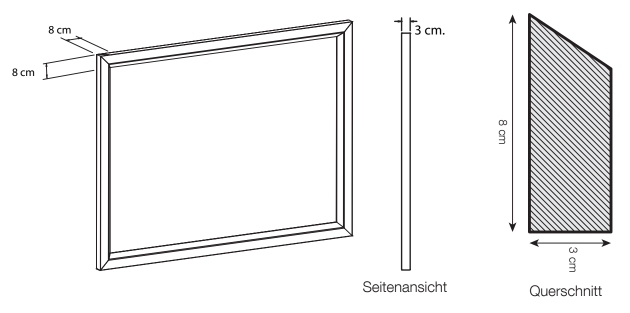


PROJECTAN A BRAND OF MILESTONE AV TECHNOLOGIES BV | www.projectascreens.com

P+31.(0)495.580.840 F+31.(0)495.580.845 emea.sales@milestone.com

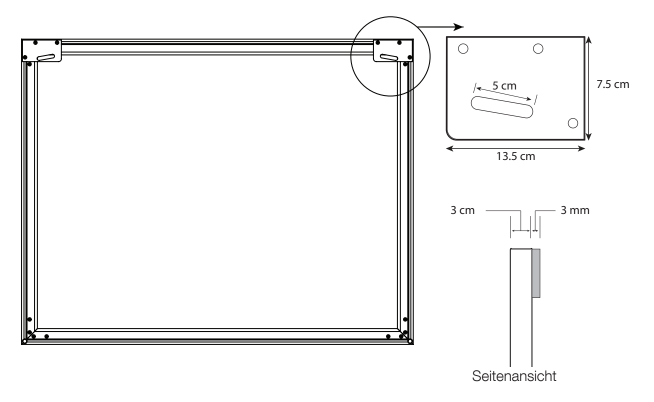


## **Formate**



## Installation

Eine einfache und flache Installation erfolgt durch des Einhängen der Leinwand mit Hilfe von zwei Schrauben, in ein rückseitig integriertes Halterungssystem (3 mm).



## Garantie

Projecta beitet eine auf 5 Jahre beschränkte Garantie für die Elpro Concept-Produktreihe und eine auf 2 Jahre begrenzte Garantie auf alle anderen Produkte. Für den Montor elektrisch betriebener Projektionswände beträgt die Garantie 5 Jahre. Alle Garantien treten ab dem Datum der Rechnungsstellung für das Produkt durch Projecta in Kraft.

PROJECTAN A BRAND OF MILESTONE AV TECHNOLOGIES BV | www.projectascreens.com